

Маркировка на провода и кабели

Данная программа изделий включает маркеры для проводов и кабелей любых диаметров - от маленьких до больших. **CONTA-CLIP** предлагает разнообразные решения: незамкнутые и замкнутые маркеры, с символами и без них для самостоятельной маркировки, комбинации шильдиков с прозрачными втулками или шильдики, устанавливаемые прямо на кабеле, с или без помощи кабельной стяжки, маркеры для особо агрессивных окружающих условий или условий, при которых предписано отсутствие галогенов в материале изготовления маркеров. Практически все маркеры могут быть легко промаркированы с помощью нашей плоттерной системы EMS-2 – в формате Maxicard, в виде полосок или отдельных маркеров.

С помощью нашего кабеля-образца Вы сможете без труда получить представление о наших изделиях и проверить на практике, какие из них удовлетворят Вашим требованиям.



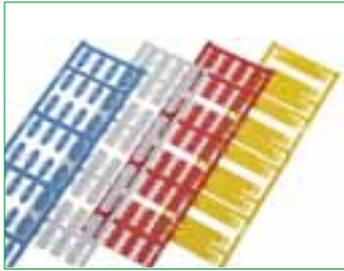
Код заказа	Название изделия	Упак.
3372.0	Кабель-образец	1



Маркировка на провода и кабели

Maxicard KMS

- Для маркировки кабелей и проводов с использованием кабельных стяжек
- Предлагается в четырех размерах
- Компактная форма
- Оптимальна для использования на проводах с сечением от 16 мм²



Технические характеристики Maxicard указаны на странице 13.

Тип	Количество символов рядов при размере шрифта 18 и плоттерном пере 0,25			
	горизонтально		вертикально	
MC KMS 10/23	3 символа 3 ряда	13 символа 1 ряда		
MC KMS 11/60	7 символа 5 ряда	26 символа 4 ряда		
MC KMS 14/23	4 символа 3 ряда	13 символа 2 ряда		
MC KMS 15/24	4 символа 3 ряда	13 символа 3 ряда		

Код заказа	Тип	Длина x ширина в мм	Сечение провода, мм ²	Кол-во		Упак.
				шильдиков пластина	шильдиков полоса	
3303.7	MC KMS 10/23 белый	10 x 23	от 16 мм ²	32	4	160
3361.7	MC KMS 10/23 белый, спец. маркировка	10 x 23	от 16 мм ²	32	4	160
3305.7	MC KMS 11/60 белый	11 x 60	от 16 мм ²	12	1	60
3363.7	MC KMS 11/60 белый, спец. маркировка	11 x 60	от 16 мм ²	12	1	60
3304.7	MC KMS 14/23 белый	14 x 23	от 16 мм ²	32	4	160
3362.7	MC KMS 14/23 белый, спец. маркировка	14 x 23	от 16 мм ²	32	4	160
3302.7	MC KMS 15/24 белый	15 x 24	от 16 мм ²	32	4	160
3360.7	MC KMS 15/24 белый, спец. маркировка	15 x 24	от 16 мм ²	32	4	160

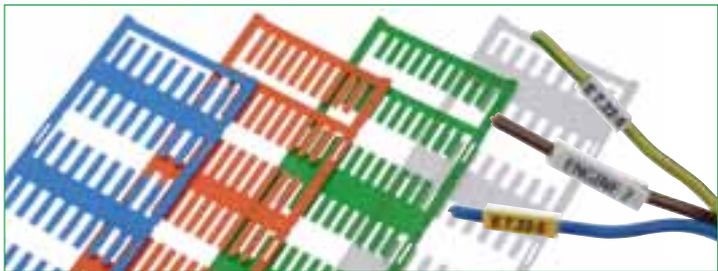
Все MC KMS также предлагаются в цветах



Маркировка на провода и кабели

Maxicards ESS

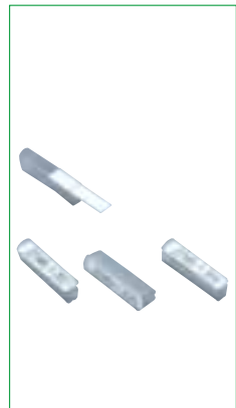
- Для маркировки проводов с использованием прозрачных втулок КН, КНЗ и КШ
- Предлагается в четырех вариантах длины
- Подходит для маркировки проводов сечением до 70 мм²
- Использование MC ESS 18 и MC GS 7/20 в сочетании с втулками КШ при больших сечениях



Технические характеристики Maxicard указаны на странице 13.

Тип	Количество символов рядов при размере шрифта 14 и плоттерном пере 0,25			
	горизонтально		вертикально	
MC ESS 12/64	3 символа 5 ряда	8 символа 2 ряда		
MC ESS 15/80	3 символа 5 ряда	11 символа 2 ряда		
MC ESS 18/64	3 символа 5 ряда	13 символа 2 ряда		
MC ESS 20/80	3 символа 5 ряда	17 символа 2 ряда		

Код заказа	Тип	Размер Д x Ш (мм)	Кол-во		Упак.
			шильдиков пластина	шильдиков полоса	
3316.7	MC ESS 12/64 белый	12 x 4	64	8	320
3317.7	MC ESS 15/80 белый	15 x 4	80	10	400
3318.7	MC ESS 18/64 белый	18 x 4	64	8	320
3319.7	MC ESS 20/80 белый	20 x 4	80	10	400



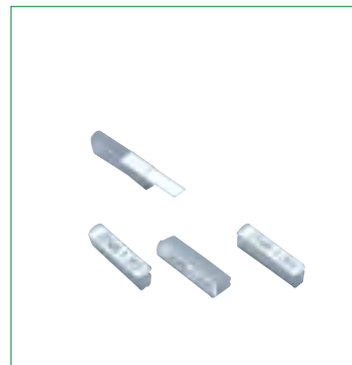
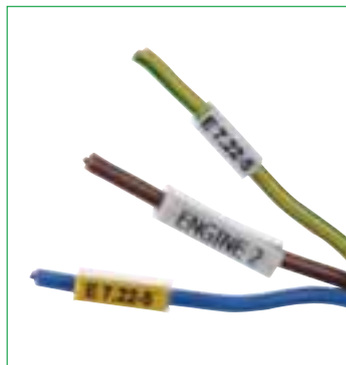
Все MC ESS также предлагаются в цветах



Маркировка на провода и кабели

Маркировочные втулки для кабелей КН

- Маркировочная втулка со специальным уплотнительным профилем, что облегчает установку втулки на провод
- Уплотнительный профиль гарантирует надежное крепление втулки для широкой области использования
- Сечение провода от 0,25 мм² до 70 мм²
- Вставные шильдики MC ESS в четырех вариантах длины легко и удобно маркируются с помощью плоттера EMS-2
- Простота использования шильдиков до и после монтажа благодаря карману овальной формы
- Пружинящее действие кармана защищает маркеры и надежно удерживает их
- Предлагается в четырех вариантах длины и размера



Технические характеристики КН

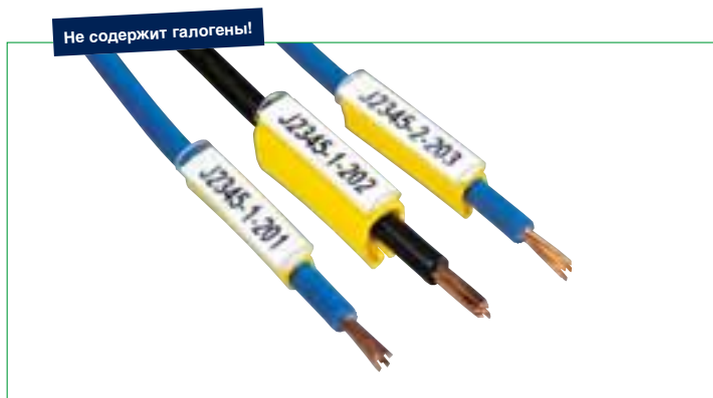
Материал	мягкий ПВХ, без содержания кадмия и силикон
Диапазон температур	сохраняет форму при температуре от -30°C до +60°C
Классификация пламязащиты	согласно UL 94-V0
Устойчивость	устойчивы к маслам, бензину, гамма- и УФ-излучению
Цвета	прозрачные
Минимальное количество заказа	1 упак.
Маркировка	маркировочные шильдики MC ESS

Код заказа	Тип	Д x Ш x В, мм	Внешний диаметр изоляции, мм	Сечение провода, мм ²	Упак.	Подходящий маркер MC ESS
4900.0	КН 02/12	12 x 5 x 5	1,3-3,0	0,25-1,5	200	MC ESS 12
4901.0	КН 02/15	15 x 5 x 5	1,3-3,0	0,25-1,5	200	MC ESS 15
4902.0	КН 02/18	18 x 5 x 5	1,3-3,0	0,25-1,5	200	MC ESS 18
4903.0	КН 02/21	21 x 5 x 5	1,3-3,0	0,25-1,5	200	MC ESS 20
4904.0	КН 10/12	12 x 5 x 7	2,5-5,0	1,5-4,0	200	MC ESS 12
4905.0	КН 10/15	15 x 5 x 7	2,5-5,0	1,5-4,0	200	MC ESS 15
4906.0	КН 10/18	18 x 5 x 7	2,5-5,0	1,5-4,0	200	MC ESS 18
4907.0	КН 10/21	21 x 5 x 7	2,5-5,0	1,5-4,0	200	MC ESS 20
4908.0	КН 20/12	12 x 6 x 10	4,0-10,0	2,5-16,0	100	MC ESS 12
4909.0	КН 20/15	15 x 6 x 10	4,0-10,0	2,5-16,0	100	MC ESS 15
4910.0	КН 20/18	18 x 6 x 10	4,0-10,0	2,5-16,0	100	MC ESS 18
4911.0	КН 20/21	21 x 6 x 10	4,0-10,0	2,5-16,0	100	MC ESS 20
4912.0	КН 30/12	12 x 10 x 19	8,0-16,0	16,0-70,0	50	MC ESS 12
4913.0	КН 30/15	15 x 10 x 19	8,0-16,0	16,0-70,0	50	MC ESS 15
4914.0	КН 30/18	18 x 10 x 19	8,0-16,0	16,0-70,0	50	MC ESS 18
4915.0	КН 30/21	21 x 10 x 19	8,0-16,0	16,0-70,0	50	MC ESS 20

Маркировка на провода и кабели

Маркировочные втулки для кабелей КНЗ

- Не содержащая галогенов маркировочная втулка со специальным уплотнительным профилем, облегчающим ее установку на провод
- Эластичное уплотнение, изготовленное из материала ZEREX, гарантирует надежность посадки втулки
- Сечение провода от 0,25 мм² до 70 мм²
- Вставные шильдики MC ESS в четырех вариантах длины легко и удобно маркируются с помощью плоттера EMS-2
- Простота использования шильдиков до и после монтажа благодаря карману овальной формы
- Пружинящее действие кармана защищает маркеры и надежно удерживает их
- Предлагается в четырех варианта длины и размера



Маркировка на провода и кабели

Маркировочные втулки для кабелей KHZ

Не содержит галогены!

Технические характеристики KHZ	
Материал	Мягкий ПВХ, без содержания галогенов, кадмия и силикона
Диапазон температур	Используется при температурах от -30°C до +90°C (втулка)
Классификация пламязащиты	согласно UL 94-V0
Устойчивость	устойчивы к маслам, бензину, гамма- и УФ-излучению
Цвета	Основной профиль желтого цвета, карман для шильдика прозрачный
Минимальное количество заказа	1 упак.
Маркировка	маркировочные шильдики MC ESS

Код заказа	Тип	Д x Ш x В, мм	Внешний диаметр изоляции, мм	Сечение провода, мм ²	Упак.	Подходящий маркер MC ESS
5984.0	KHZ 02/12	12 x 5 x 5	1,3-3,0	0,25-1,5	200	MC ESS 12
5985.0	KHZ 02/15	15 x 5 x 5	1,3-3,0	0,25-1,5	200	MC ESS 15
5986.0	KHZ 02/18	18 x 5 x 5	1,3-3,0	0,25-1,5	200	MC ESS 18
5987.0	KHZ 02/21	21 x 5 x 5	1,3-3,0	0,25-1,5	200	MC ESS 20
5988.0	KHZ 10/12	12 x 5 x 7	2,5-5,0	1,5-4,0	200	MC ESS 12
5989.0	KHZ 10/15	15 x 5 x 7	2,5-5,0	1,5-4,0	200	MC ESS 15
5990.0	KHZ 10/18	18 x 5 x 7	2,5-5,0	1,5-4,0	200	MC ESS 18
5991.0	KHZ 10/21	21 x 5 x 7	2,5-5,0	1,5-4,0	200	MC ESS 20
5992.0	KHZ 20/12	12 x 6 x 10	4,0-10,0	2,5-16,0	100	MC ESS 12
5993.0	KHZ 20/15	15 x 6 x 10	4,0-10,0	2,5-16,0	100	MC ESS 15
5994.0	KHZ 20/18	18 x 6 x 10	4,0-10,0	2,5-16,0	100	MC ESS 18
5995.0	KHZ 20/21	21 x 6 x 10	4,0-10,0	2,5-16,0	100	MC ESS 20
5996.0	KHZ 30/12	12 x 10 x 19	8,0-16,0	16,0-70,0	50	MC ESS 12
5997.0	KHZ 30/15	15 x 10 x 19	8,0-16,0	16,0-70,0	50	MC ESS 15
5998.0	KHZ 30/18	18 x 10 x 19	8,0-16,0	16,0-70,0	50	MC ESS 18
5999.0	KHZ 30/21	21 x 10 x 19	8,0-16,0	16,0-70,0	50	MC ESS 20

Маркировка на провода и кабели

Маркировочные втулки для кабелей KSH

- Прозрачная втулка для маркировки кабелей с использованием вставных шильдики MC ESS 18 для KSH 6/33 или MC GS 7/20 для KSH 11/33.
- Вставные шильдики MC ESS и MC GS 7/20 легко и удобно маркируются с помощью плоттера EMS-2
- Два размера для различных диаметров кабелей
- Надежное крепление благодаря кабельным стяжкам



Технические характеристики KSH	
Материал	мягкий ПВХ, без содержания кадмия и силикон
Диапазон температур	Сохраняет форму при температуре от -30°C до +60°C (втулка)
Классификация пламязащиты	согласно UL 94-V0
Устойчивость	устойчивы к маслам, бензину, гамма- и УФ-излучению
Цвета	прозрачные
Минимальное количество заказа	1 упак. (100)
Маркировка	Вставные шильдики MC ESS 18 или MC GS 7/20

Код заказа	Тип	Д x Ш x В, мм	Упак.	Подходящий маркер MC
2384.0	KSH 11/33	11 x 33 x 2,2	100	MC GS 7/20
2383.0	KSH 6/33	6 x 33 x 1,5	100	MC ESS 18/64

Маркировка на провода и кабели

Замкнутые маркировочные втулки для кабелей KBH

- Надежная посадка и возможность регулировки положения, для еще неподсоединенных проводов
- Большой диапазон сечений проводов (от 0,2 мм² до 70 мм²) благодаря специальному эластичному уплотнительному профилю
- Быстрый и легкий монтаж всего за несколько действий
- Оптимальная читабельность благодаря контрастному цвету символов
- Защита от проворачивания для надежной наборной маркировки
- Устойчивость к воздействиям окружающей среды
- Втулки большой длины для индивидуальной многосимвольной маркировки - также возможно использование плоттера



Технические характеристики KBH

Материал	Мягкий ПВХ, без содержания кадмия и силикона, не содержащие галогенов маркеры KBHZ по запросу
Диапазон температур	сохраняет форму при температуре от -30°C до +60°C
Классификация пламязащиты	согласно UL 94-V0
Устойчивость	устойчивы к маслам, бензину, гамма- и УФ-излучению
Варианты цветов	желтый/международный цветовой код для резисторов, многосимвольные маркеры также белого цвета
Упаковка	катушка или полиэтиленовая упаковка
Минимальное количество заказа	1 упак.
Печать	термотиснение, возможна плоттерная печать, многосимвольная маркировка

Незамкнутые маркировочные втулки для кабелей KBH-C

- Для уже подсоединенных проводов
- Идеально подходят для всех последующих маркировок
- Надежное крепление благодаря фиксирующим выступам
- Быстрый монтаж путем защелкивания
- Форма втулки с защитой от проворачивания для надежной наборной маркировки
- Занимает очень мало места
- Три размера для проводов сечением от 0,4 мм² до 4 мм²



Технические характеристики KBH-C

Материал	твердый ПВХ, без содержания кадмия и силикон
Диапазон температур	сохраняет форму при температуре от -30°C до +60°C
Классификация пламязащиты	согласно UL 94-V0
Устойчивость	устойчивы к маслам, бензину, гамма- и УФ-излучению
Варианты цветов	желтый/международный цветовой код для резисторов
Упаковка	Полиэтиленовая упаковка
Минимальное количество заказа	1 упак.
Печать	термотиснение

Маркировочные втулки для кабелей KBH-S

- Используются для проводов с сечением от 70 мм²
- Быстрый монтаж с использованием держателей KH фирмы **CONTA-CLIP** и кабельных стяжек либо непосредственно кабельными стяжками для перфорированных втулок
- Защита от проворачивания и выпадения
- Неограниченные возможности комбинирования
- Устойчивы к воздействию окружающей среды, очень хорошая читабельность
- Втулки большой длины для индивидуальной многосимвольной маркировки - также возможно использование плоттера



Технические характеристики KBH-S

Материал	Мягкий ПВХ, без содержания кадмия и силикона, не содержащие галогенов маркеры KBHZ-S по запросу
Диапазон температур	сохраняет форму при температуре от -30°C до +60°C
Классификация пламязащиты	согласно UL 94-V0
Устойчивость	устойчивы к маслам, бензину, гамма- и УФ-излучению
Цвета	желтый/международный цветовой код для резисторов, многосимвольные маркеры также белого цвета
Упаковка	катушка или полиэтиленовая упаковка
Минимальное количество заказа	1 упак.
Печать	термотиснение, возможна плоттерная печать, многосимвольная маркировка

Маркировка на провода и кабели

Втулки для многосимвольной маркировки КВН 3/3 | КВН 3/6 и КВН 3/...

Внешний диаметр изоляции: 1,3 - 3 мм/PA 02
 Длина втулки: КВН 3/3 3 мм | КВН 3/6 6 мм | КВН 3/...
 Многосимвольная маркировка
 Сечение провода: ок. 0,2 - 1,5 мм²



КВН 3/3 Символы	Код заказа катушка 1000 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.
0	2156.0000	2630.0000
1	2156.0001	2630.0001
2	2156.0002	2630.0002
3	2156.0003	2630.0003
4	2156.0004	2630.0004
5	2156.0005	2630.0005
6	2156.0006	2630.0006
7	2156.0007	2630.0007
8	2156.0008	2630.0008
9	2156.0009	2630.0009

A	2156.0200	2630.0200
B	2156.0201	2630.0201
C	2156.0202	2630.0202
D	2156.0203	2630.0203
E	2156.0204	2630.0204
F	2156.0205	2630.0205
G	2156.0206	2630.0206
H	2156.0207	2630.0207
I	2156.0208	2630.0208
J	2156.0209	2630.0209
K	2156.0210	2630.0210
L	2156.0211	2630.0211
M	2156.0212	2630.0212
N	2156.0213	2630.0213
O	2156.0214	2630.0214
P	2156.0215	2630.0215
Q	2156.0216	2630.0216
R	2156.0217	2630.0217
S	2156.0218	2630.0218
T	2156.0219	2630.0219
U	2156.0220	2630.0220
V	2156.0221	2630.0221
W	2156.0222	2630.0222
X	2156.0223	2630.0223
Y	2156.0224	2630.0224
Z	2156.0225	2630.0225

КВН 3/3 Символы	Код заказа катушка 1000 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.
+	2156.0419	2630.0419
-	2156.0420	2630.0420
/	2156.0402	2630.0402
.	2156.0403	2630.0403
:	2156.0404	2630.0404
=	2156.0405	2630.0405
±	2156.0406	2630.0406
⊕	2156.0407	2630.0407
~	2156.0408	2630.0408
+ (красная втулка)	2156.0400	2630.0400
- (синяя втулка)	2156.0401	2630.0401

a	2156.0300	2630.0300
b	2156.0301	2630.0301
c	2156.0302	2630.0302
d	2156.0303	2630.0303
e	2156.0304	2630.0304
f	2156.0305	2630.0305
g	2156.0306	2630.0306
h	2156.0307	2630.0307
i	2156.0308	2630.0308
j	2156.0309	2630.0309
k	2156.0310	2630.0310
l	2156.0311	2630.0311
m	2156.0312	2630.0312
n	2156.0313	2630.0313
o	2156.0314	2630.0314
p	2156.0315	2630.0315
q	2156.0316	2630.0316
r	2156.0317	2630.0317
s	2156.0318	2630.0318
t	2156.0319	2630.0319
u	2156.0320	2630.0320
v	2156.0321	2630.0321
w	2156.0322	2630.0322
x	2156.0323	2630.0323
y	2156.0324	2630.0324
z	2156.0325	2630.0325

КВН 3/3 цвет втулки	Код заказа катушка 1000 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.
черный	2142.0100	2631.0100
коричневый	2142.0101	2631.0101
красный	2142.0102	2631.0102
оранжевый	2142.0103	2631.0103
красный	2142.0104	2631.0104
зеленый	2142.0105	2631.0105
синий	2142.0106	2631.0106
фиолетовый	2142.0107	2631.0107
серый	2142.0108	2631.0108
белый	2142.0109	2631.0109

КВН 3/3 цвет втулки Символы	Код заказа катушка	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.
черный / 0	-	2597.0000
коричневый / 1	-	2597.0001
красный / 2	-	2597.0002
оранжевый / 3	-	2597.0003
красный / 4	-	2597.0004
зеленый / 5	-	2597.0005
синий / 6	-	2597.0006
фиолетовый / 7	-	2597.0007
серый / 8	-	2597.0008
белый / 9	-	2597.0009

Маркировка на провода и кабели

Втулки для многосимвольной маркировки КВН 3/3 | КВН 3/6 и КВН 3/...

КВН 3/6 Символы	Код заказа катушка 1000 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 100 шт. в упак.
L1	2675.0409	2678.0409
L2	2675.0410	2678.0410
L3	2675.0411	2678.0411
MP (синяя втулка)	2675.0412	2678.0412
PE	2675.0413	2678.0413
X1	2675.0414	2678.0414
X2	2675.0415	2678.0415
X3	2675.0416	2678.0416
A1	2675.0417	2678.0417
A2	2675.0418	2678.0418



Тип	Код заказа Упак.	мм	Используется для
MD 3	2650.0/1	3	КВН 3
MD 4	2651.0/1	4	КВН 5
MD 5	2652.0/1	5	КВН 5



Возможно использование плоттера!

КВН Символы	Код заказа	Тип	Упак.
пустые	2627.0	КВН 3/15 желтые полоски, пустые	84 полоски по 12 маркеров
пустые	2628.0	КВН 3/15 белые полоски, пустые	84 полоски по 12 маркеров
пустые	2661.0	КВН 3/21 желтые полоски, пустые	112 полоски по 9 маркеров
пустые	2662.0	КВН 3/21 белые полоски, пустые	112 полоски по 9 маркеров
пустые	2629.0	КВН 3/27 желтые полоски, пустые	143 полоски по 7 маркеров
пустые	2663.0	КВН 3/27 белые полоски, пустые	143 полоски по 7 маркеров

Маркировка на провода и кабели

Втулки для многосимвольной маркировки КВН 5/3 | КВН 5/6 и КВН 5/...

Внешний диаметр изоляции: 2,5 - 5 мм/РА 1
 Длина втулки: КВН 5/3 3 мм | КВН 5/6 6 мм |
 КВН 5/... Многосимвольная маркировка
 Сечение провода: ок. 1,5 - 4 мм²



КВН 5/3 Символы	Код заказа катушка 1000 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.
0	2160.0000	2632.0000
1	2160.0001	2632.0001
2	2160.0002	2632.0002
3	2160.0003	2632.0003
4	2160.0004	2632.0004
5	2160.0005	2632.0005
6	2160.0006	2632.0006
7	2160.0007	2632.0007
8	2160.0008	2632.0008
9	2160.0009	2632.0009

КВН 5/3 Символы	Код заказа катушка 1000 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.
+	2160.0419	2632.0419
-	2160.0420	2632.0420
/	2160.0402	2632.0402
.	2160.0403	2632.0403
:	2160.0404	2632.0404
=	2160.0405	2632.0405
±	2160.0406	2632.0406
⊕	2160.0407	2632.0407
~	2160.0408	2632.0408
+ (красная втулка)	2160.0400	2632.0400
- (синяя втулка)	2160.0401	2632.0401

A	2160.0200	2632.0200
B	2160.0201	2632.0201
C	2160.0202	2632.0202
D	2160.0203	2632.0203
E	2160.0204	2632.0204
F	2160.0205	2632.0205
G	2160.0206	2632.0206
H	2160.0207	2632.0207
I	2160.0208	2632.0208
J	2160.0209	2632.0209
K	2160.0210	2632.0210
L	2160.0211	2632.0211
M	2160.0212	2632.0212
N	2160.0213	2632.0213
O	2160.0214	2632.0214
P	2160.0215	2632.0215
Q	2160.0216	2632.0216
R	2160.0217	2632.0217
S	2160.0218	2632.0218
T	2160.0219	2632.0219
U	2160.0220	2632.0220
V	2160.0221	2632.0221
W	2160.0222	2632.0222
X	2160.0223	2632.0223
Y	2160.0224	2632.0224
Z	2160.0225	2632.0225

a	2160.0300	2632.0300
b	2160.0301	2632.0301
c	2160.0302	2632.0302
d	2160.0303	2632.0303
e	2160.0304	2632.0304
f	2160.0305	2632.0305
g	2160.0306	2632.0306
h	2160.0307	2632.0307
i	2160.0308	2632.0308
j	2160.0309	2632.0309
k	2160.0310	2632.0310
l	2160.0311	2632.0311
m	2160.0312	2632.0312
n	2160.0313	2632.0313
o	2160.0314	2632.0314
p	2160.0315	2632.0315
q	2160.0316	2632.0316
r	2160.0317	2632.0317
s	2160.0318	2632.0318
t	2160.0319	2632.0319
u	2160.0320	2632.0320
v	2160.0321	2632.0321
w	2160.0322	2632.0322
x	2160.0323	2632.0323
y	2160.0324	2632.0324
z	2160.0325	2632.0325

КВН 5/3 цвет втулки	Код заказа катушка 1000 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.
черный	2146.0100	2633.0100
коричневый	2146.0101	2633.0101
красный	2146.0102	2633.0102
оранжевый	2146.0103	2633.0103
красный	2146.0104	2633.0104
зеленый	2146.0105	2633.0105
синий	2146.0106	2633.0106
фиолетовый	2146.0107	2633.0107
серый	2146.0108	2633.0108
белый	2146.0109	2633.0109

КВН 5/3 цвет втулки Символы	Код заказа катушка	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.
черный / 0	-	2596.0000
коричневый / 1	-	2596.0001
красный / 2	-	2596.0002
оранжевый / 3	-	2596.0003
красный / 4	-	2596.0004
зеленый / 5	-	2596.0005
синий / 6	-	2596.0006
фиолетовый / 7	-	2596.0007
серый / 8	-	2596.0008
белый / 9	-	2596.0009

Маркировка на провода и кабели

Втулки для многосимвольной маркировки КВН 5/3 | КВН 5/6 и КВН 5/...

КВН 5/6 Символы	Код заказа катушка 1000 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 100 шт. в упак.
L1	2634.0409	2681.0409
L2	2634.0410	2681.0410
L3	2634.0411	2681.0411
MP (синяя втулка)	2634.0412	2681.0412
PE	2634.0413	2681.0413
X1	2634.0414	2681.0414
X2	2634.0415	2681.0415
X3	2634.0416	2681.0416
A1	2634.0417	2681.0417
A2	2634.0418	2681.0418



Тип	Код заказа		Используется для
	Упак.	мм	
MD 3	2650.0/1	3	КВН 3
MD 4	2651.0/1	4	КВН 5
MD 5	2652.0/1	5	КВН 5



Возможно использование плоттера!

КВН Символы	Код заказа	Тип	Упак.
пустые	2664.0	КВН 5/15 желтые полоски, пустые	84 полоски по 12 маркеров
пустые	2665.0	КВН 5/15 белые полоски, пустые	84 полоски по 12 маркеров
пустые	2673.0	КВН 5/21 желтые полоски, пустые	112 полоски по 9 маркеров
пустые	2674.0	КВН 5/21 белые полоски, пустые	112 полоски по 9 маркеров
пустые	2684.0	КВН 5/27 желтые полоски, пустые	130 полоски по 7 маркеров
пустые	2685.0	КВН 5/27 белые полоски, пустые	130 полоски по 7 маркеров

Маркировка на провода и кабели

Втулки для многосимвольной маркировки КВН 10/4 | КВН 10/6 и КВН 10/...

Внешний диаметр изоляции: 4 - 10 мм/PA 2
 Длина втулки: КВН 10/4 4 мм | КВН 10/6 6 мм |
 КВН 10/... Многосимвольная маркировка
 Сечение провода: ок. 2,5 - 16 мм²



КВН 10/4 Символы	Код заказа катушка 250 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 100 шт. в упак.
0	2162.0000	2637.0000
1	2162.0001	2637.0001
2	2162.0002	2637.0002
3	2162.0003	2637.0003
4	2162.0004	2637.0004
5	2162.0005	2637.0005
6	2162.0006	2637.0006
7	2162.0007	2637.0007
8	2162.0008	2637.0008
9	2162.0009	2637.0009

A	2162.0200	2637.0200
B	2162.0201	2637.0201
C	2162.0202	2637.0202
D	2162.0203	2637.0203
E	2162.0204	2637.0204
F	2162.0205	2637.0205
G	2162.0206	2637.0206
H	2162.0207	2637.0207
I	2162.0208	2637.0208
J	2162.0209	2637.0209
K	2162.0210	2637.0210
L	2162.0211	2637.0211
M	2162.0212	2637.0212
N	2162.0213	2637.0213
O	2162.0214	2637.0214
P	2162.0215	2637.0215
Q	2162.0216	2637.0216
R	2162.0217	2637.0217
S	2162.0218	2637.0218
T	2162.0219	2637.0219
U	2162.0220	2637.0220
V	2162.0221	2637.0221
W	2162.0222	2637.0222
X	2162.0223	2637.0223
Y	2162.0224	2637.0224
Z	2162.0225	2637.0225

КВН 10/4 цвет втулки	Код заказа катушка 250 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 100 шт. в упак.
черный	2148.0100	2638.0100
коричневый	2148.0101	2638.0101
красный	2148.0102	2638.0102
оранжевый	2148.0103	2638.0103
красный	2148.0104	2638.0104
зеленый	2148.0105	2638.0105
синий	2148.0106	2638.0106
фиолетовый	2148.0107	2638.0107
серый	2148.0108	2638.0108
белый	2148.0109	2638.0109

КВН 10/4 Символы	Код заказа катушка 250 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 100 шт. в упак.
+	2162.0419	2637.0419
-	2162.0420	2637.0420
/	2162.0402	2637.0402
.	2162.0403	2637.0403
:	2162.0404	2637.0404
=	2162.0405	2637.0405
±	2162.0406	2637.0406
⊕	2162.0407	2637.0407
~	2162.0408	2637.0408
+ (красная втулка)	2162.0400	2637.0400
- (синяя втулка)	2162.0401	2637.0401

a	2162.0300	2637.0300
b	2162.0301	2637.0301
c	2162.0302	2637.0302
d	2162.0303	2637.0303
e	2162.0304	2637.0304
f	2162.0305	2637.0305
g	2162.0306	2637.0306
h	2162.0307	2637.0307
i	2162.0308	2637.0308
j	2162.0309	2637.0309
k	2162.0310	2637.0310
l	2162.0311	2637.0311
m	2162.0312	2637.0312
n	2162.0313	2637.0313
o	2162.0314	2637.0314
p	2162.0315	2637.0315
q	2162.0316	2637.0316
r	2162.0317	2637.0317
s	2162.0318	2637.0318
t	2162.0319	2637.0319
u	2162.0320	2637.0320
v	2162.0321	2637.0321
w	2162.0322	2637.0322
x	2162.0323	2637.0323
y	2162.0324	2637.0324
z	2162.0325	2637.0325

КВН 10/4 цвет втулки Символы	Код заказа катушка	Код заказа полиэт. упак. 100 шт. в упак.
черный / 0	-	2589.0000
коричневый / 1	-	2589.0001
красный / 2	-	2589.0002
оранжевый / 3	-	2589.0003
красный / 4	-	2589.0004
зеленый / 5	-	2589.0005
синий / 6	-	2589.0006
фиолетовый / 7	-	2589.0007
серый / 8	-	2589.0008
белый / 9	-	2589.0009

Маркировка на провода и кабели

Втулки для многосимвольной маркировки КВН 10/4 | КВН 10/6 и КВН 10/...

КВН 10/6 Символы	Код заказа катушка 125 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак.
L1	2695.0409	-
L2	2695.0410	-
L3	2695.0411	-
MP (синяя втулка)	2695.0412	-
PE	2695.0413	-
X1	2695.0414	-
X2	2695.0415	-
X3	2695.0416	-
A1	2695.0417	-
A2	2695.0418	-



Возможно использование плоттера!

КВН Символы	Код заказа	Тип	Упак.
пустые	2590.0	КВН 10/15 пустые желтые, россыпью	100
пустые	2656.0	КВН 10/15 пустые белые, россыпью	100
пустые	2592.0	КВН 10/21 пустые желтые, россыпью	100
пустые	2657.0	КВН 10/21 пустые белые, россыпью	100
пустые	2593.0	КВН 10/27 пустые желтые, россыпью	100
пустые	3435.0	КВН 10/27 пустые белые, россыпью	100
пустые	2594.0	КВН 10/36 пустые желтые, россыпью	100
пустые	2659.0	КВН 10/36 пустые белые, россыпью	100

Маркировка на провода и кабели

КВН 16/6

КВН 16/6

Внешний диаметр изоляции: 8 - 16 мм/РА 3
 Длина втулки: 6 мм
 Сечение провода: ок. 16 - 70 мм²

КВН 16/6 Символы	Код заказа катушка	Код заказа полиэт. упак. 20 шт. в упак.
0	-	2639.0000
1	-	2639.0001
2	-	2639.0002
3	-	2639.0003
4	-	2639.0004
5	-	2639.0005
6	-	2639.0006
7	-	2639.0007
8	-	2639.0008
9	-	2639.0009

A	-	2639.0200
B	-	2639.0201
C	-	2639.0202
D	-	2639.0203
E	-	2639.0204
F	-	2639.0205
G	-	2639.0206
H	-	2639.0207
I	-	2639.0208
J	-	2639.0209
K	-	2639.0210
L	-	2639.0211
M	-	2639.0212
N	-	2639.0213
O	-	2639.0214
P	-	2639.0215
Q	-	2639.0216
R	-	2639.0217
S	-	2639.0218
T	-	2639.0219
U	-	2639.0220
V	-	2639.0221
W	-	2639.0222
X	-	2639.0223
Y	-	2639.0224
Z	-	2639.0225

КВН 16/6 цвет втулки	Код заказа катушка	Код заказа полиэт. упак. 20 шт. в упак.
черный	-	2640.0100
коричневый	-	2640.0101
красный	-	2640.0102
оранжевый	-	2640.0103
красный	-	2640.0104
зеленый	-	2640.0105
синий	-	2640.0106
фиолетовый	-	2640.0107
серый	-	2640.0108
белый	-	2640.0109



КВН 16/6 Символы	Код заказа катушка	Код заказа полиэт. упак. 20 шт. в упак.
+	-	2639.0419
-	-	2639.0420
/	-	2639.0402
.	-	2639.0403
:	-	2639.0404
=	-	2639.0405
⊥	-	2639.0406
⊕	-	2639.0407
~	-	2639.0408
+ (красная втулка)	-	2639.0400
- (синяя втулка)	-	2639.0401
a	-	2637.0300
b	-	2637.0301
c	-	2637.0302
d	-	2637.0303
e	-	2637.0304
f	-	2637.0305
g	-	2637.0306
h	-	2637.0307
i	-	2637.0308
j	-	2637.0309
k	-	2637.0310
l	-	2637.0311
m	-	2637.0312
n	-	2637.0313
o	-	2637.0314
p	-	2637.0315
q	-	2637.0316
r	-	2637.0317
s	-	2637.0318
t	-	2637.0319
u	-	2637.0320
v	-	2637.0321
w	-	2637.0322
x	-	2637.0323
y	-	2637.0324
z	-	2637.0325

Маркировка на провода и кабели

КВН-С

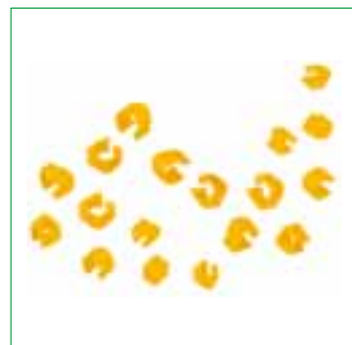
КВН-С 10

Внешний диаметр изоляции: 2,4 - 3 мм/РС 10

Длина втулки: 3 мм

Сечение провода: ок. 0,4 - 1,5 мм²

КВН-С 10 Символы	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.	КВН-С 10 Символы	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.
0	2591.0000	+	2591.0419
1	2591.0001	-	2591.0420
2	2591.0002	/	2591.0402
3	2591.0003	.	2591.0403
4	2591.0004	:	2591.0404
5	2591.0005	=	2591.0405
6	2591.0006	±	2591.0406
7	2591.0007	⊕	2591.0407
8	2591.0008	~	2591.0408
9	2591.0009	+ (красная втулка)	2591.0400
		- (синяя втулка)	2591.0401



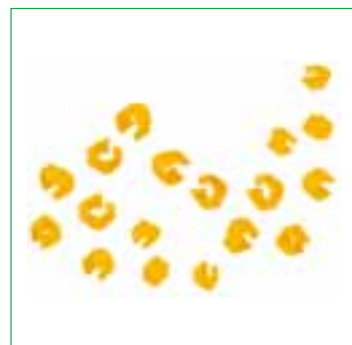
КВН-С 20

Внешний диаметр изоляции: 3 - 4 мм/РС 20

Длина втулки: 3 мм

Сечение провода: ок. 1,5 - 3 мм²

КВН-С 20 Символы	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.	КВН-С 20 Символы	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.
0	2595.0000	+	2595.0419
1	2595.0001	-	2595.0420
2	2595.0002	/	2595.0402
3	2595.0003	.	2595.0403
4	2595.0004	:	2595.0404
5	2595.0005	=	2595.0405
6	2595.0006	±	2595.0406
7	2595.0007	⊕	2595.0407
8	2595.0008	~	2595.0408
9	2595.0009	+ (красная втулка)	2595.0400
		- (синяя втулка)	2595.0401



КВН-С 30

Внешний диаметр изоляции: 4 - 5 мм/РС 30

Длина втулки: 3 мм

Сечение провода: ок. 3 - 4 мм²

КВН-С 30 Символы	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.	КВН-С 30 Символы	Код заказа полиэт. упак. 200 шт. в упак.
0	2599.0000	+	2599.0419
1	2599.0001	-	2599.0420
2	2599.0002	/	2599.0402
3	2599.0003	.	2599.0403
4	2599.0004	:	2599.0404
5	2599.0005	=	2599.0405
6	2599.0006	±	2599.0406
7	2599.0007	⊕	2599.0407
8	2599.0008	~	2599.0408
9	2599.0009	+ (красная втулка)	2599.0400
		- (синяя втулка)	2599.0401



Маркировка на провода и кабели

Втулки для многосимвольной маркировки КВН-S 4 | КВН-S ...

Втулки для многосимвольной маркировки КВН-S 4 | КВН-S ...

Внешний диаметр изоляции: 16 мм/ПК 2

Длина втулки: 4 мм

Сечение провода: 70 мм²



КВН-S Символы	Код заказа катушка 500 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 100 шт. в упак.
0	2666.0000	2690.0000
1	2666.0001	2690.0001
2	2666.0002	2690.0002
3	2666.0003	2690.0003
4	2666.0004	2690.0004
5	2666.0005	2690.0005
6	2666.0006	2690.0006
7	2666.0007	2690.0007
8	2666.0008	2690.0008
9	2666.0009	2690.0009
A	2666.0200	2690.0200
B	2666.0201	2690.0201
C	2666.0202	2690.0202
D	2666.0203	2690.0203
E	2666.0204	2690.0204
F	2666.0205	2690.0205
G	2666.0206	2690.0206
H	2666.0207	2690.0207
I	2666.0208	2690.0208
J	2666.0209	2690.0209
K	2666.0210	2690.0210
L	2666.0211	2690.0211
M	2666.0212	2690.0212
N	2666.0213	2690.0213
O	2666.0214	2690.0214
P	2666.0215	2690.0215
Q	2666.0216	2690.0216
R	2666.0217	2690.0217
S	2666.0218	2690.0218
T	2666.0219	2690.0219
U	2666.0220	2690.0220
V	2666.0221	2690.0221
W	2666.0222	2690.0222
X	2666.0223	2690.0223
Y	2666.0224	2690.0224
Z	2666.0225	2690.0225

КВН-S Символы	Код заказа катушка 500 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 100 шт. в упак.
+	2666.0419	2690.0419
-	2666.0420	2690.0420
/	2666.0402	2690.0402
.	2666.0403	2690.0403
:	2666.0404	2690.0404
=	2666.0405	2690.0405
±	2666.0406	2690.0406
⊕	2666.0407	2690.0407
~	2666.0408	2690.0408
+ (красная втулка)	2666.0400	2690.0400
- (синяя втулка)	2666.0401	2690.0401
a	2666.0300	2690.0300
b	2666.0301	2690.0301
c	2666.0302	2690.0302
d	2666.0303	2690.0303
e	2666.0304	2690.0304
f	2666.0305	2690.0305
g	2666.0306	2690.0306
h	2666.0307	2690.0307
i	2666.0308	2690.0308
j	2666.0309	2690.0309
k	2666.0310	2690.0310
l	2666.0311	2690.0311
m	2666.0312	2690.0312
n	2666.0313	2690.0313
o	2666.0314	2690.0314
p	2666.0315	2690.0315
q	2666.0316	2690.0316
r	2666.0317	2690.0317
s	2666.0318	2690.0318
t	2666.0319	2690.0319
u	2666.0320	2690.0320
v	2666.0321	2690.0321
w	2666.0322	2690.0322
x	2666.0323	2690.0323
y	2666.0324	2690.0324
z	2666.0325	2690.0325

КВН-S цвет втулки	Код заказа катушка 500 шт. в упак.	Код заказа полиэт. упак. 100 шт. в упак.
черный	2671.0100	2691.0100
коричневый	2671.0101	2691.0101
красный	2671.0102	2691.0102
оранжевый	2671.0103	2691.0103
красный	2671.0104	2691.0104
зеленый	2671.0105	2691.0105
синий	2671.0106	2691.0106
фиолетовый	2671.0107	2691.0107
серый	2671.0108	2691.0108
белый	2671.0109	2691.0109

КВН-S цвет втулки Символы	Код заказа катушка	Код заказа полиэт. упак. 100 шт. в упак.
черный / 0	-	2527.0000
коричневый / 1	-	2527.0001
красный / 2	-	2527.0002
оранжевый / 3	-	2527.0003
красный / 4	-	2527.0004
зеленый / 5	-	2527.0005
синий / 6	-	2527.0006
фиолетовый / 7	-	2527.0007
серый / 8	-	2527.0008
белый / 9	-	2527.0009

Маркировка на провода и кабели

Втулки для многосимвольной маркировки KBH-S 4 | KBH-S ...

KBH-S Символы	Код заказа	Тип	Упак.
пустые	2624.0	KBH-S 21 желтые полоски, пустые	50 полосок x 9 маркеров
пустые	2525.0	KBH-S 21 белые полоски, пустые	50 полосок x 9 маркеров
пустые	2532.0	KBH-S 36 желтые полоски, пустые	50 полосок x 5 маркеров
пустые	2533.0	KBH-S 36 белые полоски, пустые	50 полосок x 5 маркеров
пустые	2625.0	KBH-S 57 желтые полоски, пустые	50 полосок x 3 маркеров
пустые	2626.0	KBH-S 57 белые полоски, пустые	50 полосок x 3 маркеров
пустые	2562.0	KBH-S 84 желтые полоски, пустые	50 полосок x 2 маркеров
пустые	2565.0	KBH-S 84 белые полоски, пустые	50 полосок x 2 маркеров
пустые	2669.0104	KBS-25 пустые красный, перфорир	100
пустые	2669.0109	KBS-25 пустые белый, перфорир	100
пустые	2670.0104	KBS-40 пустые красный, перфорир	100
пустые	2670.0109	KBS-40 пустые белый, перфорир	100



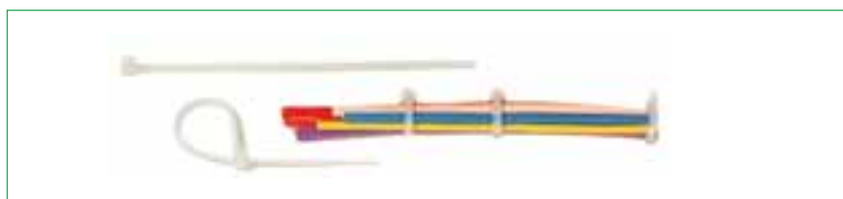
Возможно использование плоттера!

Фиксирующие зажимы



Тип	Код заказа Упак.	Длина, мм
КН 70	2654.0/100	70
КН 110	2655.0/100	110

Кабельные стяжки



Тип	Код заказа Упак.	Длина, мм
КВ 140	2672.0/1000	140

Маркировка на провода и кабели

Программа изделий из высококачественной стали (MPS | MPS H | CTS)

Маркеры, держатели и кабельные стяжки из высококачественной стали

- Комплексная система маркировки для кабелей, проводов, труб и их компонентов
- Одно- и многосимвольные маркеры – с высококачественным тиснением
- Кабельные стяжки и держатели из высококачественной стали разных размеров
- Очень высокая устойчивость к агрессивной среде - огнеупорны
- Очень высокая устойчивость к соледержащей и влажной среде
- Высокая коррозионная устойчивость к воздействию кислот
- Первокласное качество
- Надежная посадка благодаря изгибам с верхней и нижней сторон маркеров
- Аккуратный монтаж с использованием инструмента MPS Tool



Маркеры из высококачественной стали - MPS

- Маркеры из высококачественной стали с качественным предварительным тиснением
- Односимвольные маркеры: 0-9, A-Z, Ä; Ü; Ö, специальные знаки и символы
- Предлагаются два набора с разными символами



MPS Blanko (пустые)

Код заказа	Тип	Длина x ширина	Упак.
2653.0229	MPS с символом пустые	5,5 x 10,9	50

MPS с символами

Код заказа	Тип	Длина x ширина	Упак.
2653.0401	MPS с символом)	5,5 x 10,9	50
2653.0402	MPS с символом /	5,5 x 10,9	50
2653.0403	MPS с символом .	5,5 x 10,9	50
2653.0404	MPS с символом :	5,5 x 10,9	50
2653.0405	MPS с символом =	5,5 x 10,9	50
2653.0406	MPS с символом ⚡	5,5 x 10,9	50
2653.0407	MPS с символом ⊕	5,5 x 10,9	50
2653.0408	MPS с символом ~	5,5 x 10,9	50
2653.0409	MPS с символом ,	5,5 x 10,9	50
2653.0410	MPS с символом (5,5 x 10,9	50
2653.0419	MPS с символом +	5,5 x 10,9	50
2653.0420	MPS с символом -	5,5 x 10,9	50
2686.0	Набор MPS с цифрами и символами	по 30 шт.: 0-9; пустые; символы	1
2687.0	Набор MPS с буквами A-Z	по 30 шт.: A-Z; Ä; Ö; Ü; пустые	1

Технические характеристики MPS, MPS H, CTS

Материал	кислотостойкая нержавеющая сталь согл. SIS 2347 SIS 2348, соответствует AISI 316TI 316 L и DIN 17440
Диапазон температур	от -80 °C до +500 °C
Устойчивость	высокая устойчивость к высоким и низким температурам, коррозии, кислотам, химическим веществам, огнеупорны
Цвета	высококачественная сталь
Минимальное количество заказа	MPS и MPS H 1 упак. (50), CTS 1 упак. (100)
Маркировка	высококачественное тиснение, хорошая читабельность даже после покраски
Крепежный материал	стальные держатели MPS H и стальные кабельные стяжки CTS, MPS Tool

MPS с числами

Код заказа	Тип	Длина x ширина в мм	Упак.
2653.0000	MPS с символом 0	5,5 x 10,9	50
2653.0001	MPS с символом 1	5,5 x 10,9	50
2653.0002	MPS с символом 2	5,5 x 10,9	50
2653.0003	MPS с символом 3	5,5 x 10,9	50
2653.0004	MPS с символом 4	5,5 x 10,9	50
2653.0005	MPS с символом 5	5,5 x 10,9	50
2653.0006	MPS с символом 6	5,5 x 10,9	50
2653.0007	MPS с символом 7	5,5 x 10,9	50
2653.0008	MPS с символом 8	5,5 x 10,9	50
2653.0009	MPS с символом 9	5,5 x 10,9	50

MPS с буквами

Код заказа	Тип	Длина x ширина в мм	Упак.
2653.0200	MPS с символом A	5,5 x 10,9	50
2653.0201	MPS с символом B	5,5 x 10,9	50
2653.0202	MPS с символом C	5,5 x 10,9	50
2653.0203	MPS с символом D	5,5 x 10,9	50
2653.0204	MPS с символом E	5,5 x 10,9	50
2653.0205	MPS с символом F	5,5 x 10,9	50
2653.0206	MPS с символом G	5,5 x 10,9	50
2653.0207	MPS с символом H	5,5 x 10,9	50
2653.0208	MPS с символом I	5,5 x 10,9	50
2653.0209	MPS с символом J	5,5 x 10,9	50
2653.0210	MPS с символом K	5,5 x 10,9	50
2653.0211	MPS с символом L	5,5 x 10,9	50
2653.0212	MPS с символом M	5,5 x 10,9	50
2653.0213	MPS с символом N	5,5 x 10,9	50
2653.0214	MPS с символом O	5,5 x 10,9	50
2653.0215	MPS с символом P	5,5 x 10,9	50
2653.0216	MPS с символом Q	5,5 x 10,9	50
2653.0217	MPS с символом R	5,5 x 10,9	50
2653.0218	MPS с символом S	5,5 x 10,9	50
2653.0219	MPS с символом T	5,5 x 10,9	50
2653.0220	MPS с символом U	5,5 x 10,9	50
2653.0221	MPS с символом V	5,5 x 10,9	50
2653.0222	MPS с символом W	5,5 x 10,9	50
2653.0223	MPS с символом X	5,5 x 10,9	50
2653.0224	MPS с символом Y	5,5 x 10,9	50
2653.0225	MPS с символом Z	5,5 x 10,9	50
2653.0226	MPS с символом Ä	5,5 x 10,9	50
2653.0227	MPS с символом Ö	5,5 x 10,9	50
2653.0228	MPS с символом Ü	5,5 x 10,9	50

Маркировка на провода и кабели

Программа изделий из высококачественной стали (MPS | MPS H | CTS)

MPS H*

- Держатели с размещенными выше отверстиями по обоим концам для крепления стальных кабельных стяжек
- Пять вариантов длины
- Маркеры легко выстраиваются в одну полосу с помощью держателя
- Нанесение многосимвольной маркировки тиснением непосредственно на держатель



Код заказа	Тип	Длина x высота (мм)	Макс. кол-во маркеры MPS	Упак.
3430.0	MPS H 47	47 x 10,3	6	50
3431.0	MPS H 65	65 x 10,3	9	50
3432.0	MPS H 87	87 x 10,3	13	50
3433.0	MPS H 109	109 x 10,3	17	50
3434.0	MPS H 128	128 x 10,3	20	50

*С прорезью для закрепления с помощью нержавеющей кабельной стяжки или проволоки

Индивидуальная многосимвольная маркировка на держателях MPS H

- Вся маркируемая информация на одном держателе
- Возможность одно- и двухстрочного тиснения
- Тиснение в одну строку до 30 символов
- Тиснение в две строки до 43 символов в каждой строке

Держатели с 1-строчным тиснением*

Код заказа	Тип	Длина x высота (мм)	Макс. кол-во символов	Упак.
2658.008	MPS 1 x 1-8 - 1-строчное тиснение	47 x 10,3	8	1 шт.
2658.013	MPS 1 x 9-13 - 1-строчное тиснение	65 x 10,3	13	1 шт.
2658.019	MPS 1 x 14-19 - 1-строчное тиснение	87 x 10,3	19	1 шт.
2658.025	MPS 1 x 20-25 - 1-строчное тиснение	109 x 10,3	25	1 шт.
2658.030	MPS 1 x 26-30 - 1-строчное тиснение	128 x 10,3	30	1 шт.



*С прорезью для закрепления с помощью нержавеющей кабельной стяжки или проволоки

Держатели с 2-строчным тиснением*

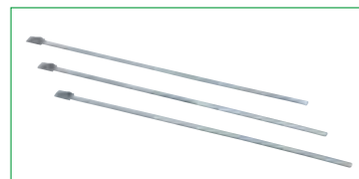
Код заказа	Тип	Длина x высота (мм)	Макс. кол-во символов	Упак.
2658.011	MPS 2 x 1-11 - 2-строчное тиснение	47 x 10,3	11 в строке	1 шт.
2658.018	MPS 2 x 12-18 - 2-строчное тиснение	65 x 10,3	18 в строке	1 шт.
2658.027	MPS 2 x 19-27 - 2-строчное тиснение	87 x 10,3	27 в строке	1 шт.
2658.035	MPS 2 x 28-35 - 2-строчное тиснение	109 x 10,3	35 в строке	1 шт.
2658.043	MPS 2 x 36-43 - 2-строчное тиснение	128 x 10,3	43 в строке	1 шт.

*С прорезью для закрепления с помощью нержавеющей кабельной стяжки или проволоки

Кабельные стяжки из высококачественной стали CTS

- Для использования вне помещений даже при самых экстремальных условиях
- Простой монтаж с помощью плоскогубцев или инструмента MPS Tool M

Код заказа	Тип	Длина x высота (мм)	Ø связки (мм)	Мин. прочность на разрыв Н/мм ²	Упак.
3436.0	CTS 4,6/127 Стальные кабельные стяжки	127 x 4,6	25	45	100
3437.0	CTS 4,6/150 Стальные кабельные стяжки	150 x 4,6	44	45	100
3438.0	CTS 4,6/200 Стальные кабельные стяжки	200 x 4,6	50	45	100
3439.0	CTS 4,6/360 Стальные кабельные стяжки	360 x 4,6	102	45	100



Ручной инструмент для кабельных стяжек

- Надежность в использовании
- Простое обращение
- Легкая и быстрая установка в нужном положении, не занимают много место благодаря измененной форме головки

Код заказа	Тип	Длина (мм) x вес (г)	Упак.
3826.0	MPS Tool M	210 500	1

Маркировка на провода и кабели

Самоклеющиеся этикетки на кабели (ККЕ)

ККЕ

Кабельные маркеры ККЕ используются для маркировки проводов и кабелей с наружным диаметром до 32 мм. Поверхность с нанесенной маркировкой фиксируется при помощи прозрачной клейкой ленты, которая защищает от внешних воздействий.

- Высококачественные этикетки из полиэстера
- Простая маркировка и нанесение этикеток на кабели
- Защита маркированной поверхности от стирания и внешних воздействий благодаря оклеиванию
- Несложное и быстрое нанесение маркировки на пустые этикетки с помощью маркировочного фломастера BS-1 (код заказа 2034.0).
- Быстрая и профессиональная маркировка с использованием термографического принтера ТТР
- Простое обращение благодаря использованию рулонных этикеток в катушках



Технические характеристики ККЕ

Материал	полиэстер
Цвета	белый, красный
Форма поставки	катушка с внутренним диаметром 75 мм
Мин. температура приклеивания	+ 10 °С
Термостойкость	от -40 °С до +150 °С
Срок хранения	мин. 2 года в обычных условиях
Свойства	слабая усадка, устойчивость к воде, спирту, бензину, маслам

Код заказа	Тип	Наружн. диаметр (мм)	Кол-во катушка	Размер маркера Д x Ш (мм)	Поле для символов Д x Ш (мм)	Цвет надпись
3950.7	ККЕ 34/18 WS	4,5-6	3000	34 x 17,8	16 x 13	белый
3950.8	ККЕ 34/18 GE	4,5-6	3000	34 x 17,8	16 x 13	красный
3955.7	ККЕ 35/25 WS	4,5-6	4500	35 x 25	25 x 14	белый
3955.8	ККЕ 35/25 GE	4,5-6	4500	35 x 25	25 x 14	красный
3954.7	ККЕ 55x23 WS	6,5-11	2400	55 x 22,8	21 x 16	белый
3954.8	ККЕ 55x23 GE	6,5-11	2400	55 x 22,8	21 x 16	красный
3951.7	ККЕ 76/25 WS	6,5-16	1800	76 x 25	23 x 19	белый
3951.8	ККЕ 76/25 GE	6,5-16	1800	76 x 25	23 x 19	красный
3952.7	ККЕ 93/36 WS	8,5-21	1500	93 x 35,6	34 x 25	белый
3952.8	ККЕ 93/36 GE	8,5-21	1500	93 x 35,6	34 x 25	красный
3953.7	ККЕ 140/25 WS	12,5-32	1050	140 x 25	24 x 25	белый
3953.8	ККЕ 140/25 GE	12,5-32	1050	140 x 25	24 x 25	красный

GE = красный | WS = белый