

WSM 10 Y

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Małe płytki WSM

W pełni nierdzewne i kwasoodporne. Wytłaczane znaki pozostają czytelne po pomalowaniu. Dostępne także z indywidualnym nadrukiem, wytłoczonym na oprawce. Zawartość zestawu WSM Service Box, po 40 szt. każdego ze znaków: 0-9, A-Ö, +, -, x, /, :, ;, ~, =, ü, uziemienie, neutralny. 200 stalowych opasek kablowych (200 mm). 30 oprawek ze stali nierdzewnej, 48 mm i 60 mm; 20 oprawek stalowych, 84 mm oraz 10 oprawek stalowych, 108 mm i 288 mm

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | Oznaczniki ze stali nierdzewnej, Znaczniki kabli i przewodów, 5.5 x 9.9 mm, srebrny |
| Nr zam. | 1712501696 |
| Typ | WSM 10 Y |
| GTIN (EAN) | 4008190947521 |
| Ilość | 200 szt. |

WSM 10 Y

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|--------|------------------|-------------|
| Głębokość | 0.3 mm | Głębokość (cale) | 0.0118 inch |
| Wysokość | 5.5 mm | Wysokość (cale) | 0.2165 inch |
| Szerokość | 9.9 mm | Szerokość (cale) | 0.3898 inch |
| Masa netto | 0.13 g | | |

Temperatury

| | |
|-------------------------------|--------|
| Zakres temperatury stosowania | 500 °C |
|-------------------------------|--------|

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia |
| REACH SVHC | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

Dane ogólne

| | |
|------------------------------------|--|
| Orientacja nadruku | poziomo |
| Rodzaj nadruku | standard |
| Szerokość | 9.9 mm |
| zakres temperatur roboczych, maks. | 500 °C |
| Barwny | srebrny |
| Halogenki | Nie |
| Materiał podstawowy | stal nierdzewna 1.4404 |
| Nadrukowane znaki | litery, duże |
| Liczba oznaczników w opakowaniu | forma dostawy Podzespół |
| Liczba oznaczników w kombinacji | 1 Component part = Conductor and cable markers |
| Zakres temperatury stosowania | 500 °C |
| Imprint | Y |

Markery przewodów i kabli

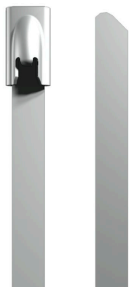
| | | | |
|-----------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------|
| Halogenki | Nie | Przekrój przyłącza przewodu, maks. | 500 mm ² |
| Przekrój przyłącza przewodu, min. | 16 mm ² | Przekrój przyłącza przewodu | 16 - 500 mm ² |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |

Akcesoria

Stal nierdzewna



Seria produktów Weidmüller ze stali nierdzewnej zawiera bardzo duży asortyment stalowych opasek kablowych do stosowania w warunkach ekstremalnego narażenia materiału, przy wysokich temperaturach lub silnym oddziaływaniu chemikaliów.

stal nierdzewna AISI 316, idealne do stosowania na zewnątrz, odporne na promieniowanie i korozję, antymagnetyczne, nie są karbowane, dzięki czemu nie uszkodzają izolacji.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SCT 4.6/838 | Wersja |
| Nr zam. | 1699940000 | Opaska kablowa, 4,6 x 838 mm, stal nierdzewna 1.4301, 445 N |
| GTIN (EAN) | 4008190892388 | |
| Ilość | 100 ST | |
| Typ | SCT 4.6/679 | Wersja |
| Nr zam. | 1699930000 | Opaska kablowa, 4,6 x 679 mm, stal nierdzewna 1.4301, 445 N |
| GTIN (EAN) | 4008190892371 | |
| Ilość | 100 ST | |
| Typ | SCT 4.6/520 | Wersja |
| Nr zam. | 1699920000 | Opaska kablowa, 4,6 x 520 mm, stal nierdzewna 1.4301, 445 N |
| GTIN (EAN) | 4008190892364 | |
| Ilość | 100 ST | |
| Typ | SCT 4.6/360 C | Wersja |
| Nr zam. | 1699910000 | Opaska kablowa, 4,6 x 360 mm, stal nierdzewna 1.4301, 445 N |
| GTIN (EAN) | 4008190892357 | |
| Ilość | 100 ST | |
| Typ | SCT 4.6/266 C | Wersja |
| Nr zam. | 1699900000 | Opaska kablowa, 4,6 x 266 mm, stal nierdzewna 1.4301, 445 N |
| GTIN (EAN) | 4008190892340 | |
| Ilość | 100 ST | |
| Typ | SCT 4.6/201 C | Wersja |
| Nr zam. | 1699810000 | Opaska kablowa, 4,6 x 201 mm, stal nierdzewna 1.4301, 445 N |
| GTIN (EAN) | 4008190892258 | |
| Ilość | 100 ST | |
| Typ | SCT 4.6/127 C | Wersja |
| Nr zam. | 1699800000 | Opaska kablowa, 4,6 x 127 mm, stal nierdzewna 1.4301, 445 N |
| GTIN (EAN) | 4008190892241 | |
| Ilość | 100 ST | |

WSM 10 Y

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

uchwyt



WSM jest kompletnym systemem do oznaczania kabli, przewodów, rur i elementów - zapewnia trwałe oznaczenie w środowiskach, którym nie jest w stanie sprostać żaden inny znacznik. W skład linii produktowej wchodzi płytka etykiet, oprawki i opaski kablowe ze stali nierdzewnej – dostępne pojedynczo lub w kompletach WSM Set oraz Service Box.

Zalety:

Mocno wytłaczane znaki zapewniające maksymalną czytelność
 Odporne na wysokie i niskie temperatury, czynniki korozyjne, kwasy, agresywne substancje chemiczne, ogień itp. Jest także możliwe łączenie oznaczników pojedynczych i wieloznakowych.
 Szybki montaż
 Idealne do zastosowań zewnętrznych
 Łatwe mocowanie za pomocą opasek kablowych

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | WSMH 84MM | Wersja |
| Nr zam. | 1774520000 | Oznaczniki ze stali nierdzewnej, Znaczniki kabli i przewodów, 14 - 79 |
| GTIN (EAN) | 4032248 149315 | mm, 84 x 11 mm, srebrny |
| Ilość | 50 ST | |
| Typ | WSMH 60MM | Wersja |
| Nr zam. | 1774510000 | Oznaczniki ze stali nierdzewnej, Znaczniki kabli i przewodów, 14 - 79 |
| GTIN (EAN) | 4032248 149308 | mm, 60 x 11 mm, srebrny |
| Ilość | 50 ST | |
| Typ | WSMH 48MM | Wersja |
| Nr zam. | 1774500000 | Oznaczniki ze stali nierdzewnej, Znaczniki kabli i przewodów, 14 - 79 |
| GTIN (EAN) | 4032248 149292 | mm, 48 x 11 mm, srebrny |
| Ilość | 50 ST | |
| Typ | WSMH 288MM | Wersja |
| Nr zam. | 1774490000 | Oznaczniki ze stali nierdzewnej, Znaczniki kabli i przewodów, 14 - 79 |
| GTIN (EAN) | 4032248 149285 | mm, 288 x 11 mm, srebrny |
| Ilość | 50 ST | |
| Typ | WSMH 108MM | Wersja |
| Nr zam. | 1774530000 | Oznaczniki ze stali nierdzewnej, Znaczniki kabli i przewodów, 14 - 79 |
| GTIN (EAN) | 4032248 149322 | mm, 108 x 11 mm, srebrny |
| Ilość | 50 ST | |

Narzędzia do opasek kablowych



WSM 10 Y

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | WSM TOOL AUTOMATIK | Wersja |
| Nr zam. | 1774470000 | Oznaczniki ze stali nierdzewnej, Znaczniki kabli i przewodów, 180 x |
| GTIN (EAN) | 4032248149261 | 275 mm, srebrny |
| Ilość | 1 ST | |
| Typ | WSM TOOL MANUELL | Wersja |
| Nr zam. | 1774480000 | Oznaczniki ze stali nierdzewnej, Znaczniki kabli i przewodów, 210 x |
| GTIN (EAN) | 4032248149278 | 220 mm, srebrny |
| Ilość | 1 ST | |