

## WSH 4 MT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Product image



A gyűjtősínek lehetőséget nyújtanak több kábel kis helyen való összekapcsolására. Ezenkívül a sorkapcsaink beépítése épületek berendezéseibe is lehetséges, továbbá a gyűjtősíneinket a kábelek árnyékolásának támogatására is használhatja.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Verzió         | Tartozékok, Sintartó, fém  |
| Rendelési szám | <a href="#">1079900000</a> |
| Típus          | WSH 4 MT                   |
| GTIN (EAN)     | 4008190379254              |
| Qty.           | 10 Stück                   |

## WSH 4 MT

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Nettó tömeg 37,2 g

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet -25 °C...55 °C

## Anyag adatok

Anyag fém Szín szürke

## Rendszer specifikációk

Változat Tartósínhez

## Kiegészítő műszaki adatok

|   |                    |                 |                      |
|---|--------------------|-----------------|----------------------|
| Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat | Nem                | Rögzítés típusa | becsavart állapotban |
| Telepítési útmutató                                 | Közvetlen rögzítés |                 |                      |

## Méretek

Osztás, mm (P) 8 mm

## Általános

Telepítési útmutató Közvetlen rögzítés

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001166    | ETIM 7.0    | EC001166    |
| ETIM 8.0    | EC001166    | ETIM 9.0    | EC001166    |
| ECLASS 9.0  | 27-40-06-07 | ECLASS 9,1  | 27-14-11-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-06-07 | ECLASS 11.0 | 27-40-06-07 |
| ECLASS 12.0 | 27-40-06-07 | ECLASS 13.0 | 27-40-06-07 |

## Tanúsítványok

ROHS Megfelel

## Letöltések

|                    |   |
|--------------------|---|
| Engineering Data   | <a href="#">CAD data – STEP</a>                 |
| User Documentation | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Katalógusok        | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>        |
| Kiadványok         |   |

## WSH 4 MT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

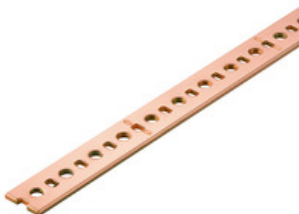
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Réz



Az alkalmazott fémek közül a réznek van a legjobb elektromos vezetőképessége, ami a legmagasabb rövidzárlati ellenállást eredményezi. Ezért a réz gyűjtősín a legszélesebb körben használt változat.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                    |
|----------------|----------------------------|--------------------|
| Típus          | NSCH 1M                    | Verzió             |
| Rendelési szám | <a href="#">6280200000</a> | Gyűjtősín (kapocs) |
| GTIN (EAN)     | 4008190012953              |                    |
| Qty.           | 10 m                       |                    |

## Acél



Az acél és rozsdamentes acél gyűjtősínek a legerősebbek a fém gyűjtősínek közül, és ezeket olyan alkalmazásokban használják, amelyekben a rövidzárlati ellenállás csak másodlagos szerepet játszik.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                    |
|----------------|----------------------------|--------------------|
| Típus          | SSCH 10X3X1000 ST/ZN       | Verzió             |
| Rendelési szám | <a href="#">6438000000</a> | Gyűjtősín (kapocs) |
| GTIN (EAN)     | 4008190080938              |                    |
| Qty.           | 1 m                        |                    |

## WSH 4 MT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Réz



Az alkalmazott fémek közül a réznek van a legjobb elektromos vezetőképessége, ami a legmagasabb rövidzárlati ellenállást eredményezi. Ezért a réz gyűjtősín a legszélesebb körben használt változat.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                    |
|----------------|----------------------------|--------------------|
| Típus          | SSCH 15X6X1000 CU/SN       | Verzió             |
| Rendelési szám | <a href="#">6357400000</a> | Gyűjtősín (kapocs) |
| GTIN (EAN)     | 4008190169572              |                    |
| Qty.           | 1 m                        |                    |
| Típus          | SSCH 6X6X1000 CU/SN        | Verzió             |
| Rendelési szám | <a href="#">6571300000</a> | Gyűjtősín (kapocs) |
| GTIN (EAN)     | 4008190015039              |                    |
| Qty.           | 1 m                        |                    |
| Típus          | SSCH 7.3X1.2X1000          | Verzió             |
| Rendelési szám | <a href="#">1071200000</a> | Gyűjtősín (kapocs) |
| GTIN (EAN)     | 4008190279172              |                    |
| Qty.           | 1 m                        |                    |
| Típus          | SSCH 10X3X1000 CU/SN       | Verzió             |
| Rendelési szám | <a href="#">6348900000</a> | Gyűjtősín (kapocs) |
| GTIN (EAN)     | 4008190024802              |                    |
| Qty.           | 1 m                        |                    |

## Acél



Az acél és rozsdamentes acél gyűjtősínek a legerősebbek a fém gyűjtősínek közül, és ezeket olyan alkalmazásokban használják, amelyekben a rövidzárlati ellenállás csak másodlagos szerepet játszik.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                    |
|----------------|----------------------------|--------------------|
| Típus          | ESCH 1 M                   | Verzió             |
| Rendelési szám | <a href="#">6280300000</a> | Gyűjtősín (kapocs) |
| GTIN (EAN)     | 4008190143053              |                    |
| Qty.           | 10 m                       |                    |

## WSH 4 MT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Sárgaréz



A sárgaréz (például a rézötvezetek) pozitív jellemzőkkel bír az elektromos vezetőképesség terén, ugyanakkor a réznél erősebben ellenáll a mechanikai hatásoknak.

## Általános rendelési adatok

|                |                             |                     |
|----------------|-----------------------------|---------------------|
| Típus          | SA 3.00X10.00X1000 CUZN ... | Verzió              |
| Rendelési szám | <a href="#">6259800000</a>  | Gyűjtő sín (kapocs) |
| GTIN (EAN)     | 4008190049300               |                     |
| Qty.           | 1 m                         |                     |

## Távtartó



Három hosszúságban elérhető rozsdamentes acél távtartók, amelyekkel növelhető a szerelősínek vagy a DIN sínek és a ház hátsó fala között.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | SP M6 20 MSZN              | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">8896200000</a> | Klippon EB (Essential Box), Távtartó, Magasság: 11.2 mm, Szélesség: 10 mm, Mélység: 20 mm, Anyag: Acél, ezüst |
| GTIN (EAN)     | 4008190850234              |   |
| Qty.           | 2 Stück                    |   |
| Típus          | SP M6 30 MSZN              | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">8896300000</a> | Klippon EB (Essential Box), Távtartó, Magasság: 11.2 mm, Szélesség: 10 mm, Mélység: 30 mm, Anyag: Acél, ezüst |
| GTIN (EAN)     | 4008190850241              |   |
| Qty.           | 2 Stück                    |   |
| Típus          | SP M6 15 MSZN              | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">8896100000</a> | Klippon EB (Essential Box), Távtartó, Magasság: 11.2 mm, Szélesség: 10 mm, Mélység: 15 mm, Anyag: Acél, ezüst |
| GTIN (EAN)     | 4008190857851              |   |
| Qty.           | 2 Stück                    |   |