

TM
TM 4/18 HF/HB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



TM-hylsorna är halogenfria och innehåller praktiskt taget inga föroreningar. Hylsorna bestyckas med TM-I 12 eller TM-I 18. De erbjuder ett brett användningsområde för kablar och ledningar. Detta system har speciellt visat sig fungera i trafikteknik. Den smala designen säkerställer ett bra fäste på ledaren.

- Halogenfri
- Den smala designen säkerställer ett bra fäste på ledaren
- TMX 18 för montering med buntband (bredd 3,6 mm)

Allmänna beställningsdata

Typ	TM 4/18 HF/HB
Art.nr.	1719850000
Artikelbeteckning	TM, Hylsa x 11.4 mm, Polyethylen LD, Färgkod: transparent, Ledarytterdiameter: 6 - 10 mm
GTIN (EAN)	4008190353209
Frp	500 Stück

TM
TM 4/18 HF/HB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

Bredd	11,4 mm	Byggbredd (tum)	0,449 inch
Höjd	18 mm	Bygghöjd (tum)	0,709 inch
Djup	13,8 mm	Byggdjup (tum)	0,543 inch
Nettovikt	0,451 g		

Allmänna data

Bredd	11,4 mm	Brännbarhetsklass enligt UL 94	HB
Färgkod	transparent	Halogener	Nej
Material	Polyetylen LD	Rekommenderade tillverkare	Transportväsende, Maskinbyggnad
Temperaturområde för användning	-40...80 °C	Typ av märkning	neutral

Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Nej	Ledardiameter, max.	35 mm ²
Ledardiameter, min.	10 mm ²	Ledarytterdiameter	6 - 10 mm
Ledarytterdiameter, max.	10 mm	Ledarytterdiameter, min.	6 mm

Klassificeringar

ETIM 3.0	EC001530	ETIM 4.0	EC001530
ETIM 5.0	EC001530	ETIM 6.0	EC001530
UNSPSC	44-12-17-08	eClass 5.1	27-14-91-03
eClass 6.2	27-14-91-29	eClass 7.1	27-14-91-03
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-40-04-01
eClass 9.1	27-40-04-01		

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Downloads

Broschyr/Katalog	CAT 9 IETH 15/16 EN CAT 8 SAI 15/16 EN
Teknikuppgifter	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Teknikuppgifter Data	STEP