

TM TM 4/12 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



Pouzdra TM neobsahují žádné halogeny a prakticky žádné škodlivé látky. Pouzdra jsou určena pro štítky TM-I 12 nebo TM-I 18. Zahrnují širokou škálu použití pro kabely a vodiče. Tento systém se zvláště osvědčil v dopravním strojírenství. Štíhlý design zaručuje těsné upevnění na vodiči.

- Bez obsahu halogenů
- Štíhlý design zaručuje těsné upevnění na vodiči
- TMX 18 pro instalaci s vázacími pásky (šířka 3,6 mm)

Všeobecné objednací údaje

Typ	TM 4/12 HF/HB
Objednací číslo	1719840000
Verze	TM, Objímka x 11.4 mm, Polyetylén LD, Barevný: Transparentní, Vnější prům. vodiče: 6 - 10 mm
GTIN (EAN)	4008190353193
Mnž.	500 ks

TM TM 4/12 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

Technické údaje

Rozměry a váhy

Šířka	11,4 mm	Šířka (v palcích)	0,449 inch
Výška	12 mm	Výška (v palcích)	0,472 inch
Hloubka	13,8 mm	Hloubka (v palcích)	0,543 inch
Čistá hmotnost	0,34 g		

Obecné údaje

Barevný	Transparentní	Doporučená odvětví	Doprava, Stroje
Halogen	Ne	Klasifikace hořlavosti UL 94	HB
Materiál	Polyetylén LD	Rozsah provozní teploty	-40...80 °C
Typ tisku	prázdný	Šířka	11,4 mm

Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez vodiče, max.	35 mm ²
Průřez vodiče, min.	10 mm ²	Vnější prům. vodiče	6 - 10 mm
Vnější prům. vodiče, max.	10 mm	Vnější prům. vodiče, min.	6 mm

Klasifikace

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 9.1	27-40-04-01
eClass 9.0	27-40-04-01		

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	CAT 9 IETH 15/16 EN CAT 8 SAI 15/16 EN
Technické údaje	EPLAN, WSCAD
Technické údaje	STEP