

WSMH 48MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A WSM a komplett jelölőrendszer kábelekhöz, vezetékhez, csövekhez és komponensekhez – állandó jelölést kínál olyan környezetben, amelynek más jelölések nem tudnak ellenállni. Ez a termékcsalád feliratlemezeket, tartókat és rozsdamentes acél kábelkötegelőket tartalmaz – egyedileg, vagy teljes WSM Set és WSM Service Box készletként kapható.

Előnyök:

- Tartós, dombornyomott karakterek a maximális olvashatóság érdekében
- Hőnek, hidegnek, korróziónak, savaknak, vegyszereknek, tűznek stb. ellenálló
- Az egyedi és a többkarakteres jelölések is kombinálhatók egymással
- Gyors beszerelés
- Kültéri felhasználásra ideális
- Egyszerű csatlakoztatás kábelkötőkkel

Általános rendelési adatok

Változat	Rozsdamentes acél jelölők, Vezeték és kábeljelölők, 48 x 11 mm, ezüst
Rendelési szám	1774500000
Típus	WSMH 48MM
GTIN (EAN)	4032248149292
Qty.	50 Stück

WSMH 48MM

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	0,3 mm	Mélység (coll)	0,012 inch
Magasság	48 mm	Magasság (coll)	1,89 inch
Szélesség	11 mm	Szélesség (coll)	0,433 inch
Nettó tömeg	1,552 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	250 °C
------------------------------	--------

Általános adatok

Anyag	1.4404 rozsdamentes acél	
Jelölők száma kombinációként	1 Komponens = Vezeték és kábeljelölők	
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	Komponens
Karakterek száma	6	
Nyomtatás típusa	üres	
Szélesség	11 mm	
Szín	ezüst	
Üzemi hőmérsékleti tartomány	250 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	250 °C	

Vezeték és kábeljelölők

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	16 - 500 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, max.	500 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	16 mm ²		

Besorolások

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9,1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Katalógusok	Catalogues in PDF-format
-------------	--