

## WSMH 48MM

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A WSM a komplett jelölőrendszer kábelekhez, 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**

Verzió	Rozsdamentes acél jelölők, Vezeték és kábeljelölők, 48 x 11 mm, ezüst
Rendelési szám	<a href="#">1774500000</a>
Típus	WSMH 48MM
GTIN (EAN)	4032248149292
Qty.	50 Stück

## WSMH 48MM

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 <sup>2</sup>	Vezeték-keresztmetszet, max.	500 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	16 mm <sup>2</sup>		

## 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

## Tanúsítványok

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

## Letöltések

Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-------------	--