

HS 2.1-6.4/12 MM W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**MultiMark**

Med MultiMark har du ett snabbt och tillförlitligt märkningssystem till förfogande som möjliggör praktiskt taget varje form av märkning. Kontaktdon ledare, kablar eller enheter – MultiMark produktfamilj erbjuder ett välstrukturerat, praktiskt märknings Sortiment som kan användas tillsammans med vår avancerade konfigureringsprogramvara M-Print® PRO för alla användningsområden.

Dina fördelar med MultiMark

- Kompakt, praktiskt inriktat sortiment
- Snabbt utskrivet och monterat
- Tillförlitlig identifiering av dina anslutningar
- Utmärkta materialegenskaper

Allmänna beställningsdata

Typ	HS 2.1-6.4/12 MM W
Art.nr.	2526110000
Artikelbeteckning	Ledar- och kabelmärkning, 2.1 - 6.4 mm, 12.7 x 11.3 mm, vit
GTIN (EAN)	4050118537260
Frp	4 000 Stück
anpassad skrivare	2430920000 2448870000 1140490000

HS 2.1-6.4/12 MM W

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	11,3 mm	Byggbredd (tum)	0,445 inch
Höjd	12,7 mm	Bygghöjd (tum)	0,5 inch
Djup	0,8 mm	Byggdjup (tum)	0,031 inch
Nettovikt	0,209 g		

Allmänna data

Antal per rulle	4 000 Stück	Bredd	11,3 mm
Färgkod	vit	Halogener	Ja
Material	Polyolefin	Rekommenderade tillverkare	Fabrikstillverkning, Energi, Utrustningstillverkare, Maskinbyggnad
Temperaturområde för användning	-55...135 °C		

Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Ja	Krympmån	3:1
Ledardiameter, max.	6 mm ²	Ledardiameter, min.	1,5 mm ²
Ledarytterdiameter	2.1 - 6.4 mm	Ledarytterdiameter, max.	6,4 mm
Ledarytterdiameter, min.	2,1 mm	Rekommenderad krymptemperatur	90 °C

Klassificeringar

ETIM 5.0	EC001530	ETIM 6.0	EC001530
eClass 6.2	27-40-04-01	eClass 9.0	27-40-04-01
eClass 9.1	27-40-04-01		

Godkännanden

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

Downloads

Teknikuppgifter	EPLAN
-----------------	-----------------------

Datablad

HS 2.1-6.4/12 MM W

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

Ritningar

