

HS-HF 1.6-3.2/12 MM W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Den värmekrympbara hylsan är skrivbar på 2 sidor och kan användas för märkning och isolering av kablar och ledningar. Det flexibla, värmekrympande materialet möjliggör en fast, perfekt passform runt ledaren och sparar därmed utrymme.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Ledar- och kabelmärkning, 1.6 - 3.2 mm, 12.7 x 6.2 mm, vit
Art.nr.	2526250000
Typ	HS-HF 1.6-3.2/12 MM W
GTIN (EAN)	4050118537406
Förp.	4 000 Stück
anpassad skrivare	2599430000 2599440000

Skapandedatum den 20 maj 2024 08:29:35 CEST

Katalogversion 04.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

HS-HF 1.6-3.2/12 MM W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	0,77 mm	Byggdjup (tum)	0,03 inch
Höjd	12,7 mm	Bygghöjd (tum)	0,5 inch
Bredd	6,2 mm	Byggbredd (tum)	0,244 inch
Nettovikt	0,149 g		

Temperaturer

Temperaturområde för användning	-55...105 °C
---------------------------------	--------------

Allmänna data

Antal per rulle	4 000	Bredd	6,2 mm
Färgkod	vit	Halogener	Nej
Material	Polyolefin	Temperaturområde för användning	-55...105 °C
Temperaturområde för användning max.	105 °C	Temperaturområde för användning min.	-55 °C

Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Nej	Krympmån	2:1
Ledararea	0,5 - 1,5 mm ²	Ledardiameter, max.	1,5 mm ²
Ledardiameter, min.	0,5 mm ²	Ledarytterdiameter	1,6 - 3,2 mm
Ledarytterdiameter, max.	3,2 mm	Ledarytterdiameter, min.	1,6 mm
Rekommenderad krymptemperatur	90 °C		

Klassificeringar

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

Godkännanden

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

Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006 BS EN ISO 4589-2 1999 EN 45545-2:2020
Kataloger	Catalogues in PDF-format

HS-HF 1.6-3.2/12 MM W

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

www.weidmueller.com

Ritningar



HS-HF 1.6-3.2/12 MM W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

THM MMP



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

Allmänna beställningsdata

Typ	THM MMP ROLLER 115
Art.nr.	1357420000
GTIN (EAN)	4050118160314
Förp.	1 Stück

Färgband



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

Allmänna beställningsdata

Typ	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Artikelbeteckning
Art.nr.	2448880000	Färgband
GTIN (EAN)	4050118462944	
Förp.	1 Stück	

HS-HF 1.6-3.2/12 MM W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Tillbehör****THM MULTIMARK PLUS**

Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertechniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

Allmänna beställningsdata

Typ	MM PLUS ROLLER 110
Art.nr.	2672590000
GTIN (EAN)	4050118708097
Förp.	1 Stück