

**HS-HF 6.4-12.7/25 MM W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 6.4 - 12.7 mm, 25.4 x 20.9 mm, vit
Art.nr.	<a href="#">2438140000</a>
Typ	HS-HF 6.4-12.7/25 MM W
GTIN (EAN)	4050118461237
Förp.	1 000 Stück
anpassad skrivare	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

## HS-HF 6.4-12.7/25 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	25,4 mm	Bygghöjd (tum)	1 inch
Bredd	20,9 mm	Byggbredd (tum)	0,823 inch
Nettovikt	0,6 g		

## Temperaturer

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

## Allmänna data

Bredd	20,9 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	6 - 35 mm <sup>2</sup>	Ledardiameter, max.	35 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, min.	6 mm <sup>2</sup>	Ledarytterdiameter	6.4 - 12.7 mm
Ledarytterdiameter, max.	12,7 mm	Ledarytterdiameter, min.	6,4 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	<a href="#">NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006</a> <a href="#">BS EN ISO 4589-2 1999</a> <a href="#">EN 45545-2:2020</a>
Kataloger	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

### HS-HF 6.4-12.7/25 MM W

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

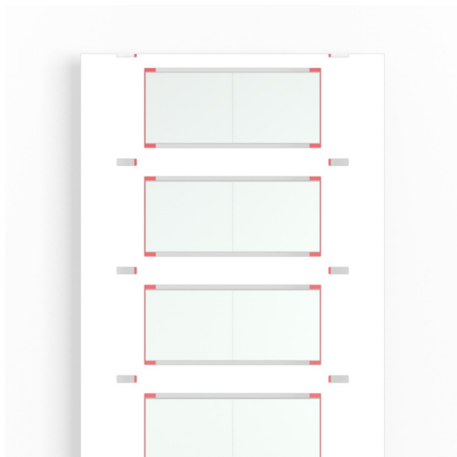
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Ritningar



## HS-HF 6.4-12.7/25 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

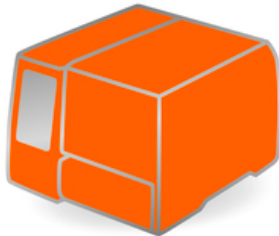
D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tillbehör

## THM MMP

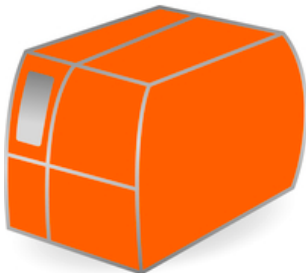


Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertechniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

## Allmänna beställningsdata

Typ	THM MMP ROLLER 115
Art.nr.	<a href="#">1357420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Förp.	1 Stück

## 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.	<a href="#">2672590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Förp.	1 Stück

## HS-HF 6.4-12.7/25 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tillbehör

## Färgband



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

## Allmänna beställningsdata

Typ	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2448880000</a>	Färgband
GTIN (EAN)	4050118462944	
Förp.	1 Stück	