

## HS-HF 1.2-2.4/50 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A hőre zsugorodó zsugorcső két oldalon nyomtatható és vezetékek és kábelek jelölésére és leválasztására használható. A rugalmas, hőre zsugorodó anyag szilárd, tökéletes illeszkedést biztosít a vezetőkkel, így helyet takarít meg.

## Általános rendelési adatok

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Verzió                | Vezeték és kábeljelölők, 1.2 - 2.4 mm, 50.8 x 4.2 mm, fehér |
| Rendelési szám        | <a href="#">2437850000</a>                                  |
| Típus                 | HS-HF 1.2-2.4/50 MM W                                       |
| GTIN (EAN)            | 4050118461015   |
| Qty.                  | 1 000 Stück   |
| kompatibilis nyomtató | <a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>       |

## HS-HF 1.2-2.4/50 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |         |                  |            |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Mélység     | 0,77 mm | Mélység (coll)   | 0,03 inch  |
| Magasság    | 50,8 mm | Magasság (coll)  | 2 inch     |
| Szélesség   | 4,2 mm  | Szélesség (coll) | 0,165 inch |
| Nettó tömeg | 0,534 g |                  |            |

## Hőmérsékletek

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -55...105 °C |
|------------------------------|--------------|

## Általános adatok

|                                    |              |                                    |        |
|------------------------------------|--------------|------------------------------------|--------|
| Anyag                              | Poliiolefin  | Halogén                            | Nem    |
| Szélesség                          | 4,2 mm       | Szín                               | fehér  |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány       | -55...105 °C | Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 105 °C |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -55 °C       |                                    |        |

## Vezeték és kábeljelölők

|   |                            |                              |                      |
|---|----------------------------|------------------------------|----------------------|
| Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete | 0.25 - 0.5 mm <sup>2</sup> | Halogén                      | Nem                  |
| Javasolt zsugorítási hőmérséklet        | 90 °C                      | Vezeték külső átm.           | 1.2 - 2.4 mm         |
| Vezeték külső átmérő, max.              | 2,4 mm                     | Vezeték külső átmérő, min.   | 1,2 mm               |
| Vezeték-keresztmetszet, max.            | 0,5 mm <sup>2</sup>        | Vezeték-keresztmetszet, min. | 0,25 mm <sup>2</sup> |
| Zsugorodás mértéke                      | 2:1                        |                              |                      |

## 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

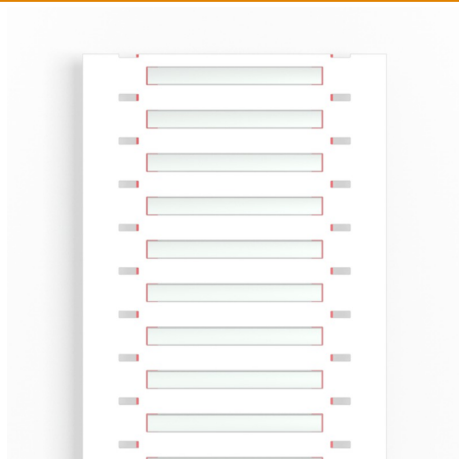
|   |  |
|---|--|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | <a href="#">NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006</a><br><a href="#">BS EN ISO 4589-2 1999</a><br><a href="#">EN 45545-2:2020</a> |
| Katalógusok                                 | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |

**HS-HF 1.2-2.4/50 MM W**

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

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

**Rajzok**



## HS-HF 1.2-2.4/50 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## THM MMP



Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Típus          | THM MMP ROLLER 115         |
| Rendelési szám | <a href="#">1357420000</a> |
| GTIN (EAN)     | 4050118160314              |
| Qty.           | 1 Stück                    |

## THM MULTIMARK PLUS



Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Típus          | MM PLUS ROLLER 110         |
| Rendelési szám | <a href="#">8672590000</a> |
| GTIN (EAN)     | 4050118708097              |
| Qty.           | 1 Stück                    |

## HS-HF 1.2-2.4/50 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Tintaszalagok



Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

## Általános rendelési adatok

|                |                           |              |
|----------------|---------------------------|--------------|
| Típus          | RIBBON MM-HS 60/300 SW    | Verzió       |
| Rendelési szám | <a href="#">448880000</a> | Festékszalag |
| GTIN (EAN)     | 4050118462944             |              |
| Qty.           | 1 Stück                   |              |