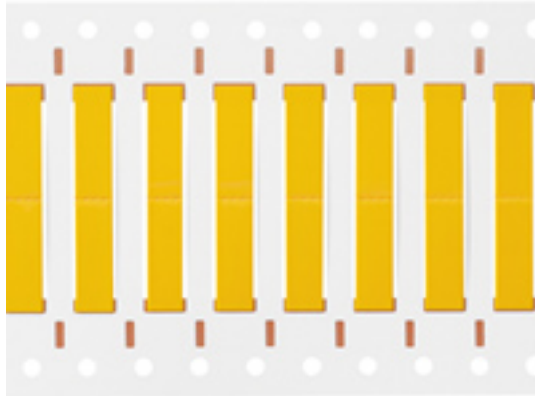


**Leitermarkierer  
HSS-HF3/16"2,8-4,2/25Y**

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



**TwinMark** - ein 2-seitig bedruckbarer Schrumpfschlauch zur Kennzeichnung und Isolierung von Leitern und Kabeln von 1,2 - 24 mm<sup>2</sup> Durchmesser. Flexibles, wärmeschrumpfendes Material ermöglicht einen festen, angepassten Sitz am Leiter und ist somit besonders platzsparend.

**Vorteile:**

- Einsatz unter extrem engen Platzverhältnissen
- 2-seitige Bedruckung für bessere Lesbarkeit
- Bedruckte Hülsen auf Endlosträger
- Schrumpfen mit handelsüblichem Heißluftgebläse

Halogenfreie Variante TwinMark HSS-HF  
Lieferform: auf Rolle

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |   |
|------------|---|
| Best.-Nr.  | <a href="#">1961980000</a>                  |
| Typ        | HSS-HF3/16"2,8-4,2/25Y                      |
| Ausführung | Leitermarkierer, 25.4 x 8.4 mm, Farbe: gelb |
| GTIN (EAN) | 4032248642670                               |
| VPE        | 8.000 Stück                                 |

**Leitermarkierer  
HSS-HF3/16"2,8-4,2/25Y**

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

**Technische Daten**
**Abmessungen und Gewichte**

|       |         |              |         |
|-------|---------|--------------|---------|
| Länge | 25,4 mm | Breite       | 8,4 mm  |
| Höhe  | 1 mm    | Nettogewicht | 0,364 g |

**Markierungen**

|                                  |                   |                                    |                     |
|----------------------------------|-------------------|------------------------------------|---------------------|
| Art des Aufdrucks                | Neutral           | Einsatztemperaturbereich, max.     | 105 °C              |
| Einsatztemperaturbereich, min.   | -40 °C            | Farbe                              | gelb                |
| Halogene                         | Nein              | Isolationsdurchmesser, max.        | 4,2 mm              |
| Isolationsdurchmesser, min.      | 2,8 mm            | Laserdruckerbeschriftbar           | Nein                |
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 4 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, min.   | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Leiteraußendurchmesser           | 2.8 - 4.2 mm      | Materialfarbe nach Widerstandskode | 4                   |
| Matrixdruckerbeschriftbar        | Ja                | Plotterbeschriftbar                | Nein                |
| PrintJet                         | Nein              | Speed-Marking-Laser                | Nein                |
| Stiftbeschriftbar (Sti)          | Ja                | Thermotransferdruckerbeschriftbar  | Ja                  |

**Klassifikationen**

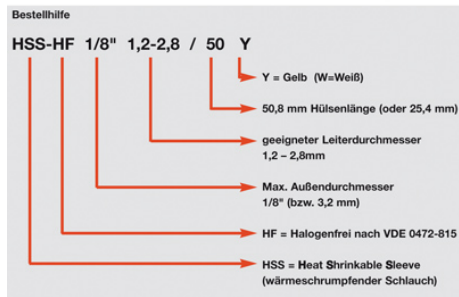
|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 2.0   | EC001530    | ETIM 3.0   | EC001530    |
| UNSPSC     | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 27-14-91-29 |
| eClass 6.0 | 27-14-91-29 | eClass 7.0 | 27-14-91-29 |

**Zulassungen**

Zulassungen

**Leitermarkierer  
HSS-HF3/16"2,8-4,2/25Y**

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

**Zeichnungen**

**Datenblatt****Leitermarkierer  
HSS-HF3/16"2,8-4,2/25Y**

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

**Zubehör****Zubehör THM Plus**

**ThermoMark Drucker** - Dieser Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

**Allgemeine Bestelldaten**

| Best.-Nr.                  | Typ                 | Ausführung | GTIN (EAN)    | VPE     |
|----------------------------|---------------------|------------|---------------|---------|
| <a href="#">1962370000</a> | Ribbon HSS R 83/300 | Farbband   | 4032248643981 | 1 Stück |