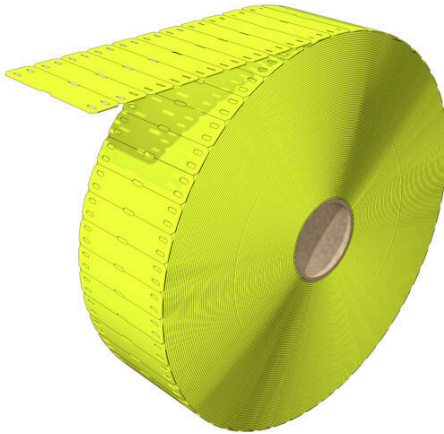


**SFX 11/60 MM BP GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Hochbiegsam: SFX**

Zur Kabelkennzeichnung sind SFX-Markierer die bevorzugte Wahl, wenn Sie die klassische Lösung einer Kabelbinderbefestigung wählen. Es liegt in der Natur eines Kabels, dass es nicht gerade verlaufen muss. Entsprechend geht das Materialkonzept der SFX-Markierer mit hochflexiblem Polyurethan auf diesen Umstand ein. Der Markierer folgt jeder Biegung des Kabels und legt sich widerstandslos an.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	SlimFix, Leiter- und Kabelmarkierer, 7 - 40 mm, 60 x 13 mm, gelb
Best.-Nr.	<a href="#">2712120000</a>
Art	SFX 11/60 MM BP GE
GTIN (EAN)	4050118749816
VPE	6000 ST

## SFX 11/60 MM BP GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.6 mm	Tiefe (inch)	0.0236 inch
Höhe	60 mm	Höhe (inch)	2.3622 inch
Breite	13 mm	Breite (inch)	0.5118 inch
Nettogewicht	0.46 g		

## Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...90 °C
--------------------------	-------------

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

## Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Neutral	Ausführung	halogenfrei
Breite	13 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Farbe	gelb	Halogene	Nein
Werkstoff	Polyurethane	Aufgedruckte Zeichen	ohne
Schriftfeldgröße	44 x 10.5 mm	kompatibler Drucker	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>
Einsatztemperaturbereich	-40...90 °C	Anzahl je Rolle	1000

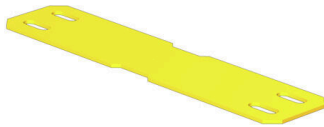
## Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	500 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	16 mm²	Leiteraußendurchmesser, max.	40 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	7 mm	Textfeldbreite	44 mm
Kabelbinderdurchführung	Flach	Textfeldhöhe	10.5 mm
Leiteraußendurchmesser	7 - 40 mm	Geeigneter Kabelbinder	Kunststoff
Leiteranschlussquerschnitt	16 - 500 mm²		

## Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

## Zeichnungen



## SFX 11/60 MM BP GE

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

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

## Zubehör

### Farbbänder

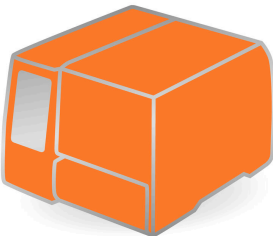


Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	RIBBON MM 76/360 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2005080000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118389951	
VPE	1 ST	
Art	RIBBON MM 110/360 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
VPE	1 ST	

### THM MULTIMARK



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

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	THM MMP EXT.RH	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1302920000</a>	
GTIN (EAN)	4050118102307	
VPE	1 ST	