

## LIF 1,5F488 R

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



### Isolierte Flachsteckhülsen aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup>
Best.-Nr.	<a href="#">9200530000</a>
Typ	LIF 1,5F488 R
GTIN (EAN)	40322484 10378
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 5. April 2021 02:06:40 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

## LIF 1,5F488 R

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Breite	19,2 mm	Breite (inch)	0,756 inch
Nettogewicht	0,71 g	Tiefe	5,7 mm
Tiefe (inch)	0,224 inch		

### Technische Daten

Artikelbeschreibung: isolierte Flachsteckhülse  
 1,5 mm<sup>2</sup> / 4,8x0,8

### Verbinder

Dimension	4,8 x 0,8 mm	Dimension (Flachstecker)	4,8 x 0,8 mm
Isolation	vorhanden	Kennfarbe	rot
Kunststoffkragendurchmesser (D)	4 mm	Kunststoffkragelage (b)	10 mm
Leiteranschlussquerschnitt, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Material/Kunststoff	PVC	Steckbreite (d2)	4,8 mm
Steckdicke (d3)	0,8 mm		

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC0005 16	ETIM 7.0	EC0005 16
ECLASS 9.0	27-44-03-92	ECLASS 9.1	27-40-02-90
ECLASS 10.0	27-44-03-92	ECLASS 11.0	27-44-03-92

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS: Konform

### Downloads

Engineering-Daten: [EPLAN](#)

**Datenblatt**

**LIF 1,5F488 R**

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

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

**Zeichnungen**

