

LIF 2,5F638 RF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Prese piatte completamente isolate in PVC con spina in rame**

- versioni reperibili in commercio
- non saldato
- con imbuto di entrata conico

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Spine piatte, Giunto isolato, 1.5 mm ² - 2.5 mm ² , blu
Nr.Cat.	9200650000
Tipo	LIF 2,5F638 RF
GTIN (EAN)	40322484 1049 1
CPZ	100 Pezzo

LIF 2,5F638 RF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	6,3 mm	Profondità (pollici)	0,248 inch
Larghezza	22 mm	Larghezza (pollici)	0,866 inch
Peso netto	1,25 g		

Dati tecnici

Descrizione articolo	Spina piatta completamente isolata 1,5-2,5 mm ²
----------------------	--

Giunti

Colore d'identificazione	blu	Densità di innesto (d3)	0,8 mm
Diametro collare isolante (D)	5 mm	Dimensione	6,3 x 0,8 mm
Dimensione (spina piatta)	6,3 x 0,8 mm	Isolamento	Completamente isolato
Larghezza di innesto (d2)	6,3 mm	Lunghezza collare isolante (b)	10,5 mm
Materiale/plastica	PVC	Sezione di collegamento cavo, max.	2,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, min.	1,5 mm ²		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC0005 16	ETIM 7.0	EC0005 16
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-44-03-92

Omologazioni

Omologazioni

ROHS Conforme

Download

Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)
 Brochure

Foglio dati

LIF 2,5F638 RF

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

www.weidmueller.com

Disegni

