

G-3L-210/16 C**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Le barre di distribuzione di fase a forcella a 3 poli sono utilizzate per la distribuzione del potenziale ad altri componenti dell'armadio di comando come interruttori, interruttori differenziali e altri dispositivi di installazione.

Dati generali per l'ordinazione

Nr.Cat.	2658380000
Tipo	G-3L-210/16 C
GTIN (EAN)	4050118672145
CPZ	5 Pezzo

G-3L-210/16 C

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.comwww.weidmueller.com**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	15,4 mm	Profondità (pollici)	0,606 inch
Posizione verticale	31 mm	Altezza (pollici)	1,22 inch
Larghezza	210 mm	Larghezza (pollici)	8,268 inch
Peso netto	114 g		

Dati dei materiali

Colori grigio

Dati dimensionamentoSezione di dimensionamento 16 mm² Corrente nominale 80 A**Dimensioni**

Passo in mm (P) 17,8 mm

Generale

Numero di poli 12

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità [CE Declaration of Conformity](#)

Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)