

WQL 3 WFF120**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiera adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiera è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiera modulari.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetti a bullone, Collegamento trasversale, Numero di poli: 3
N. d'ordine	1065600000
Tipo	WQL 3 WFF120
GTIN (EAN)	4008190021641
CPZ	5 Pieza

WQL 3 WFF120

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

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	4 mm	Profondità (pollici)	0.1575 inch
Posizione verticale	119 mm	Altezza (pollici)	4.685 inch
Larghezza	30 mm	Larghezza (pollici)	1.1811 inch
Peso netto	115.6 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio -25 °C...55 °C Temperatura ambiente -5 °C...40 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Altri dati tecnici

Tipo di fissaggio se avvitato Istruzioni di montaggio Montaggio diretto
Esecuzione a prova di esplosione No

Dati dei materiali

Materiale di base rame - zinco Colori grigio

Dati dimensionamento

Corrente nominale 269 A

Dimensioni

Passo in mm (P) 42.00 mm

Generale

Numero di poli 3 Istruzioni di montaggio Montaggio diretto

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		