

WQB WPD X05/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie W, Collegamento trasversale@, Collegamento trasversale@, Numero di poli: 2
Nr.Cat.	<u>1561960000</u>
Tipo	WQB WPD X05/2
GTIN (EAN)	4050118367140
CPZ	20 Pezzo



WQB WPD X05/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

	-	-		-
Dimen	ISIO	nı e	pes	31

Profondità	19,6 mm	Profondità (pollici)	0,772 inch
Posizione verticale	14 mm	Altezza (pollici)	0,551 inch
Larghezza	52,8 mm	Larghezza (pollici)	2,079 inch
Peso netto	12,1 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio -25 °C...55 °C

Aaltri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Tipo di fissaggio	innestato
Tipo di montaggio	innestato		

Dati caratteristici del sistema

Versione Collegamento trasversale@

Dati dei materiali

Materiale	Wemid	Colori	ariaio

Dati dimensionamento

Corrente nominale 135 A

Dimensioni

Passo in mm (P) 35,6 mm

Generale

Numero di poli 2

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

ROHS Conforme

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S
Documentazione utente	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	