

**Q WDU10-2.5 SET****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere 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 morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio argento, 57 A, Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 7.00, Isolato: No, Larghezza: 6 mm
N. d'ordine	<a href="#">1859620000</a>
Tipo	Q WDU10-2.5 SET
GTIN (EAN)	4032248413331
CPZ	10 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

Profondità	22.5 mm	Profondità (pollici)	0.8858 inch
Posizione verticale	13.9 mm	Altezza (pollici)	0.5472 inch
Larghezza	6 mm	Larghezza (pollici)	0.2362 inch
Peso netto	5.63 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	passante, Montaggio diretto
Esecuzione a prova di esplosione	No		

## Dati caratteristici del sistema

Versione per morsetti

## Dati dei materiali

Materiale di base rame stagnato Colori grigio argento

## Dati dimensionamento

Corrente nominale 57 A

## Dimensioni

Passo in mm (P) 7.00 mm

## Generale

Numero di poli	2	Istruzioni di montaggio	passante, 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		