

# **QL 10 SAKD2.5N**

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

Germany

www.weidmueller.com

# Illustrazione del prodotto





Come da figura

I collegamenti trasversali avvitabili sono facili da montare e smontare. Grazie alla grande superficie di contatto, anche correnti elevate possono essere trasmesse con la massima sicurezza di contatto.

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie SAK, Collegamento trasversale@, per ponticello di collegamento trasversale, Numero di poli: 10
Nr.Cat.	<u>0338000000</u>
Tipo	QL 10 SAKD2.5N
GTIN (EAN)	4008190164591
CPZ	20 Pezzo



## **QL 10 SAKD2.5N**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

	-		
Dimen	รเก	nı e	nesi

Profondità	1,5 mm	Profondità (pollici)	0,059 inch
Posizione verticale	6 mm	Altezza (pollici)	0,236 inch
Larghezza	50,3 mm	Larghezza (pollici)	1,98 inch
Peso netto	2,9 g		

## **Temperature**

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

#### Aaltri dati tecnici

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

#### Dati caratteristici del sistema

Versione	per ponticello di	
	collegamento trasversale	

#### Dati dei materiali

Materiale	Cu Zn	Colori	grigio

#### **Dati dimensionamento**

Corrente nominale 32 A

#### **Dimensioni**

Passo in mm (P) 6 mm

#### Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Numero di poli	10

# Ponticelli di collegamento

Corrente di dimensionamento a 2 poli		Corrente di dimensioname	Corrente di dimensionamento	
·	24 A	multipolare	24 A	
Numero di morsetti ponticellati	10	Tipo	Collegamento trasversale@	

## 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

### Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	86596b21-b817-43a9-8e4c-ac00e41b9a24



# **QL 10 SAKD2.5N**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

#### **Download**

Omologazione/Certificato/Documento

di conformità <u>EAC certificate</u>

 Documentazione utente
 StorageConditionsTerminalBlocks

 Cataloghi
 Catalogues in PDF-format