

**QL 2 SAKG32+70****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@, Collegamento trasversale@, Numero di poli: 2
Nr.Cat.	<a href="#">0194000000</a>
Tipo	QL 2 SAKG32+70
GTIN (EAN)	4008 190177645
CPZ	5 Pezzo

**QL 2 SAKG32+70****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	5 mm	Profondità (pollici)	0,197 inch
Posizione verticale	18 mm	Altezza (pollici)	0,709 inch
Larghezza	50 mm	Larghezza (pollici)	1,969 inch
Peso netto	33 g		

**Temperature**

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

**Altri dati tecnici**

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

**Dati caratteristici del sistema**

Versione	Collegamento trasversale@
----------	---------------------------

**Dati dei materiali**

Materiale	CuSn	Colori	grigio
-----------	------	--------	--------

**Dati dimensionamento**

Corrente nominale	150 A
-------------------	-------

**Dimensioni**

Passo in mm (P)	32 mm
-----------------	-------

**Generale**

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Numero di poli	2
-------------------------	-------------------	----------------	---

**Ponticelli di collegamento**

Corrente di dimensionamento a 2 poli	150 A	Corrente di dimensionamento multipolare	150 A
Numero di morsetti ponticellati	2	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

**Foglio dati****QL 2 SAKG32+70****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[EAC certificate](#)

Documentazione utente

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)