

**Serie SAK
QB 75/6.2/15****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Klippon® Connect con tecnologia a staffa di serraggio**

L'elevata affidabilità e la varietà delle forme delle morsettiere con collegamento a staffa di serraggio, rendono la progettazione più semplice ed il funzionamento più sicuro. Klippon® Connect offre una risposta garantita ad una vasta gamma di necessità diverse.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QB 75/6.2/15
Nr.Cat.	0535200000
Versione	Serie SAK, Collegamento trasversale®, per ponticello di collegamento trasversale, Numero di poli: 75
GTIN (EAN)	4008190179168
CPZ	10 Pezzo

Foglio dati

Serie SAK
QB 75/6.2/15

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Larghezza	0,8 mm	Larghezza (pollici)	0,031 inch
Posizione verticale	461,3 mm	Altezza (pollici)	18,161 inch
Profondità	17,5 mm	Profondità (pollici)	0,689 inch
Peso netto	26,26 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio, max.	40 °C	Temperatura di magazzinaggio, min.	10 °C
Temperatura di magazzinaggio	10 °C...40 °C		

Altri 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	Rame	Colori	grigio
-----------	------	--------	--------

Dati dimensionamento

Corrente nominale	27 A
-------------------	------

Dimensioni

Passo in mm (P)	6 mm
-----------------	------

Classificazioni

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-11-40	eClass 7.1	27-14-11-40
eClass 8.1	27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40
eClass 9.1	27-14-11-40		

Approvazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Downloads

Dati ingegneristici	EPLAN.WSCAD
Dati ingegneristici	STEP
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks