

Seria SAK QL 2 DLI

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

Zdjęcie produktu



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Okablowanie sygnałowe

Precyzyjny i bardzo dokładny: zaciski przyłączy AIO inicjatora/aktuatora to rozwiązania zoptymalizowane do okablowania sygnałowego. Oferujemy także zaciski przyłączy ze sprężyną i śrubą do okablowania sygnałowego.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	QL 2 DLI
Nr zam.	0297200000
Wykonanie	Seria SAK, Płytko do połączenia poprzecznego, do przykręcanego połączenia poprzecznego, Liczba biegunów: 2
GTIN (EAN)	4008190057176
J. op.	100 Szt.

**Seria SAK
QL 2 DLI**

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

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	11,1 mm	Szerokość (cale)	0,437 inch
Wysokość	4 mm	Wysokość (cale)	0,157 inch
Głębokość	0,8 mm	Głębokość (cale)	0,031 inch
Masa netto	0,19 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania, max.	40 °C	Temperatura magazynowania, min.	10 °C
Temperatura magazynowania	10 °C...40 °C		

dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	przykręcany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie		

dane tworzywa

tworzywo	miedź	Powierzchnia	cynowana
Barwny	szary		

parametry systemu

Wykonanie	do przykręcanego połączenia poprzecznego
-----------	--

wymiary

Raster w mm (P)	6,1 mm
-----------------	--------

Klasyfikacje

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		

certyfikaty

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	STEP
Dokumentacja użytkownika	StorageConditionsTerminalBlocks