

**Série SAK
QL 20 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

Illustration du produit

Figure similaire

Câblage du signal

Sur mesure et particulièrement compact : avec nos blocs de jonction capteurs-actionneurs AIO, vous profitez d'une solution optimisée selon l'application pour le câblage du signal. Nous vous proposons aussi d'autres blocs de jonction avec une technologie de raccordement à ressort et vis pour le câblage du signal.

Informations générales de commande

Type	QL 20 DLI
Référence	2083490000
Version	Série SAK, Connexion transversale, pour connexion transversale à visser, Nombre de pôles: 20
GTIN (EAN)	4008190248734
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

Série SAK QL 20 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

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	120,9 mm	Largeur (pouces)	4,76 inch
Hauteur	4 mm	Hauteur (pouces)	0,157 inch
Profondeur	0,8 mm	Profondeur (pouces)	0,031 inch
Poids net	2,25 g		

Températures

Température de stockage, max.	40 °C	Température de stockage, min.	10 °C
Température de stockage	10 °C...40 °C		

Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	Vissé
------------------	-------

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Cuivre	Surface	étamé
Couleur	gris		

Caractéristiques du système

Version	pour connexion transversale à visser
---------	--------------------------------------

Dimensions

Pas en mm (P)	6,1 mm
---------------	--------

Classifications

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
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		

Agréments

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