

## QL 10 SAK35N

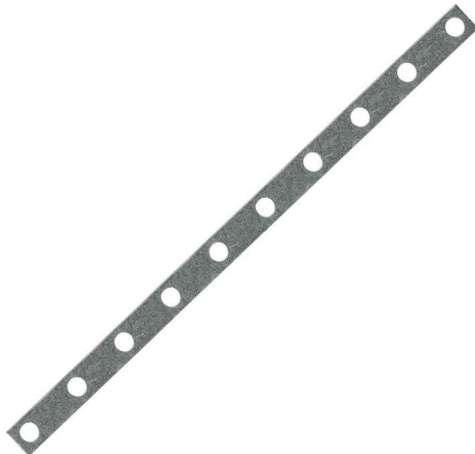
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



La distribution ou la multiplication d'un potentiel aux blocs de jonction adjacents est réalisée par une connexion transversale. Un effort supplémentaire de câblage peut être facilement évité. Même si les pôles sont cassés, la fiabilité des contacts dans les blocs de jonction est toujours assurée. Notre portefeuille offre des systèmes de connexion transversale enfichables et vissables pour les blocs de jonction modulaires.

### Informations générales de commande

Version	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, gris, 99 A, Nombre de pôles: 10, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Non, Largeur: 152.2 mm
Référence	<a href="#">0565200000</a>
Type	QL 10 SAK35N
GTIN (EAN)	4008190174286
Qté.	20 Pièce

## QL 10 SAK35N

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Profondeur	3 mm	Profondeur (pouces)	0.1181 inch
Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0.315 inch
Largeur	152.2 mm	Largeur (pouces)	5.9921 inch
Poids net	26.75 g		

## Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
-------------------------	----------------	----------------------	---------------

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Classifications

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

## Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

## Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Cu Zn	Couleur	gris
------------------	-------	---------	------

## Caractéristiques du système

Version	pour connexions transversales ouvertes
---------	--

## Caractéristiques nominales

Courant nominal	99 A
-----------------	------

## Dimensions

Pas en mm (P)	8.00 mm
---------------	---------

## Généralités

Nombre de pôles	10	Instruction de montage	Montage direct
-----------------	----	------------------------	----------------

## QL 10 SAK35N

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

### Support de montage



Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusque dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

### Informations générales de commande

Type	SS M4 D 128-A 4	Version	
Référence	<a href="#">0136400000</a>	Rondelle frein, Cuivre	
GTIN (EAN)	4008190118143		
Qté.	100 ST		

### Connexions transversales

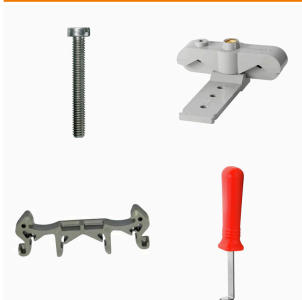


La distribution ou la multiplication d'un potentiel aux blocs de jonction adjacents est réalisée par une connexion transversale. Un effort supplémentaire de câblage peut être facilement évité. Même si les pôles sont cassés, la fiabilité des contacts dans les blocs de jonction est toujours assurée. Notre portefeuille offre des systèmes de connexion transversale enfichables et vissables pour les blocs de jonction modulaires.

### Informations générales de commande

Type	VH 17/8.2/5.2	Version	
Référence	<a href="#">0267000000</a>	Douille prolongatrice (bloc de jonction), Vissé, Largeur: 8 mm,	
GTIN (EAN)	4008190146986	Hauteur: 8 mm, Profondeur: 17 mm, Nombre de pôles: 1, Cu Zn	
Qté.	50 ST		

### Support de montage



Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusque dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

### Informations générales de commande

Type	BFSC M4X30	Version	
Référence	<a href="#">0267100000</a>	Vis de fixation (bloc de jonction), 4.00 mm, Acier, Profondeur: 7 mm,	
GTIN (EAN)	4008190187897	Largeur: 7 mm, Hauteur: 30 mm	
Qté.	50 ST		