

QB 17,8/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Installation rapide du connecteur transversal entre les contacts de signaux VSPC Connexions transversales détachables individuellement pour la fonction de signalisation de max. 10 VSPC R.

Informations générales de commande

Référence	1309470000
Type	QB 17,8/2
GTIN (EAN)	4050118111934
Qté.	90 pièce(s)

QB 17,8/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	21 mm	Profondeur (pouces)	0,827 inch
Hauteur	15,5 mm	Hauteur (pouces)	0,61 inch
Largeur	6 mm	Largeur (pouces)	0,236 inch
Poids net	1,267 g		

Températures

Température de fonctionnement	-20 °C...55 °C
-------------------------------	----------------

Classifications

ETIM 6.0	EC000490	ETIM 7.0	EC000490
ETIM 8.0	EC000490	ECLASS 9.1	27-13-92-90
ECLASS 11.0	27-13-08-92	ECLASS 12.0	27-17-90-90

Caractéristiques nominales CEI / EN

Courant nominal I _N	17,5 A
--------------------------------	--------

Caractéristiques générales

Couleur	jaune	Segment	Mesure - Contrôle - Régulation
---------	-------	---------	-----------------------------------

Caractéristiques de raccordement

Longueur de dénudage	6,5 mm	Section de raccordement du conducteur, max.	1,5 mm ²
Pas en mm (P)	17,8 mm		

Ratings IECEx/ATEX/cUL

Certificat cUL	cUL Certificate
----------------	-----------------

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	