

PHP PDL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

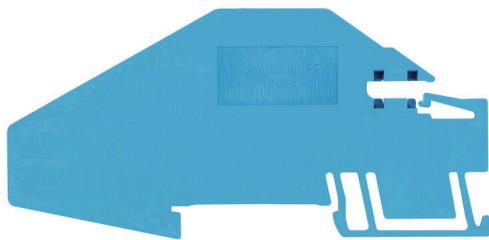
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Les plaques de séparation et les plaques d'extrémité sont des accessoires essentiels pour les blocs de jonction. Les plaques de séparation assurent la séparation optique et électrique des différents potentiels et groupes fonctionnels, augmentant la sécurité et assurant une structure claire à l'intérieur de l'armoire de commande. Les plaques d'extrémité ferment la rangée de bloc de jonction sur les côtés, protègent contre le contact avec des pièces sous tension et assurent une finition propre et stable. Les deux composants sont parfaitement adaptés aux séries de blocs de jonction Weidmüller respectives, contribuant ainsi à un câblage sûr, conforme et professionnel.

Informations générales de commande

Version	Série P, Plaque d'extrémité, Plaque de fixation, bleu, 3 mm
Référence	1837090000
Type	PHP PDL
GTIN (EAN)	403224840989 1
Qté.	20 Pièce
Statut de livraison	Supprimé
Dernière date de commande	2023-02-28T00:00:00+01:00
Produit de remplacement	APP ITB 2.5 BB BL

PHP PDL

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	47.57 mm	Profondeur (pouces)	1.8728 inch
Hauteur	100 mm	Hauteur (pouces)	3.937 inch
Largeur	3 mm	Largeur (pouces)	0.1181 inch
Poids net	6.43 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C	Température d'utilisation permanente, max.	120 °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	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		

Autres caractéristiques techniques

enclipsable	Oui	Instruction de montage	Montage direct
-------------	-----	------------------------	----------------

Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Wemid	Couleur	bleu
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Caractéristiques du système

Version	Flasque de fermeture et plaque intermédiaire	Barrette de liaison équipée	TS 35
---------	--	-----------------------------	-------

Dimensions

Décalage TS 35	50 mm
----------------	-------

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Barrette de liaison équipée	TS 35
------------------------	----------------	-----------------------------	-------