

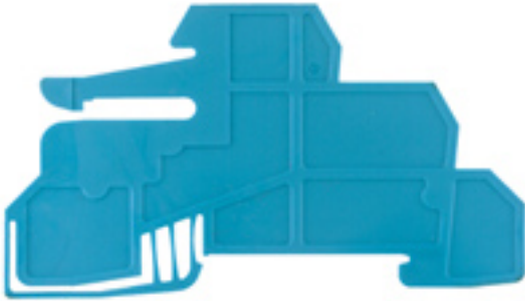
**WHP WDL2.5/S BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit****Câblage des installations**

Pour le montage des installations, nous offrons un système complet organisé autour du rail en cuivre 10×3 et comprenant des composants parfaitement coordonnés : depuis les blocs de jonction d'installation, les blocs de jonction de conducteurs et les blocs de jonction de distribution jusqu'au choix complet d'accessoires tels que les barrettes de liaison et les supports de barres collectrices.

**Informations générales de commande**

Version	Plaques de séparation et d'extrémité pour borniers, Flasque de fermeture et plaque intermédiaire, 84.5 mm x 2 mm, bleu
Référence	<a href="#">1067980000</a>
Type	WHP WDL2.5/S BL
GTIN (EAN)	4008 190022440
Qté.	20 pièce(s)

## WHP WDL2.5/S BL

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	47,95 mm	Profondeur (pouces)	1,888 inch
Hauteur	84,5 mm	Hauteur (pouces)	3,327 inch
Largeur	2 mm	Largeur (pouces)	0,079 inch
Poids net	5,035 g		

## Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	120 °C		

## Classifications

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-33	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01

## Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Passage	enclipsable	Oui
------------------------	---------	-------------	-----

## Caractéristiques des matériaux

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

## Caractéristiques du système

Version	Flasque de fermeture et plaque intermédiaire	Rail	TS 35
---------	--	------	-------

## Dimensions

Décalage TS 35	54 mm
----------------	-------

## Généralités

Instruction de montage	Passage	Nombre de pôles	0
Rail	TS 35		

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
------------	---

## Agréments

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

**Fiche de données****WHP WDL2.5/S BL**

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

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

**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	