

## PV BSS DL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Connecteurs AC câblables pour onduleurs PV avec Plug & Play

- En raison de la conception robuste et du choix de matériaux résistants aux UV, le connecteur AC peut également être utilisé sous des conditions environnementales défavorables telles que les vibrations et la forte lumière du soleil
- La solution de connecteur triphasé a été optimisée pour des sections de câble allant jusqu'à 16 mm<sup>2</sup>, ce qui réduit considérablement les pertes d'énergie
- La forme boîtier compacte vous donne une grande puissance avec un faible encombrement
- La construction est rapide et efficace et permet une manipulation pratique sur le terrain

### Informations générales de commande

Référence	2920120000
Type	<a href="#">PV BSS DL</a>
GTIN (EAN)	4099986583016
Qté.	20 Pièce

## PV BSS DL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Poids net 11.4 g

## Températures

Température d'utilisation permanente,  
min. -40 °CTempérature d'utilisation permanente,  
max. 105 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP dd4ee0b3-e949-42dd-9269-5de96565d3fd

## Caractéristiques techniques

Degré de protection IP65, fermé, IP2x ouvert, IP67, IP68 Degré de pollution 3

## Classifications

ETIM 8.0	EC002928	ETIM 9.0	EC002928
ETIM 10.0	EC002928	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

## Données générales

Couleur noir Degré de pollution 3  
Matériau de base Plastique

## Garantie

Période 2 ans