



Connecteur débrochable PushPull Power selon spécification PROFINET

### Informations générales de commande

Version	Insert, PROFINET, Femelle
Référence	<a href="#">1068940000</a>
Type	IE-BID-24V
GTIN (EAN)	4032248823086
Qté.	100 Pièce

## IE-BID-24V

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Hauteur	13.5 mm	Hauteur (pouces)	0.5315 inch
Largeur	27.4 mm	Largeur (pouces)	1.0787 inch
Longueur	13.1 mm	Longueur (pouces)	0.5157 inch
Poids net	2.6 g		

## Températures

Température de stockage	Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C
Température de pose		

## 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	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90		

## Caractéristiques générales

Nombre de pôles	5	Surface du contact	Or sur nickel
Blindage	non blindé	Couleur	noir
Matériau des contacts	Alliage de cuivre	Cycles d'enfichage	≤ 100
Raccordement 1	PushPull Power	Raccordement 2	Dip soldering

## Normes

Norme de connecteur	IEC 61076-3-126
---------------------	-----------------

## Normes générales

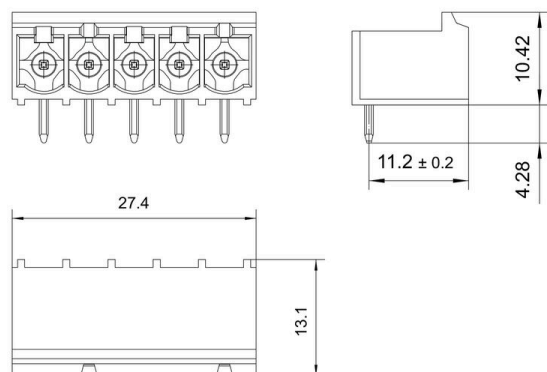
Norme de connecteur	IEC 61076-3-126
---------------------	-----------------

## Propriétés électriques

Tension de fonctionnement	24 V	Courant admissible à 50 °C	16 A
---------------------------	------	----------------------------	------

## Dessins

### Dessin coté



### Dessin détaillé

Stiftquerschnitt/  
pin cross-section

