

**PLUGSERIES**  
**PRC Haltebuegel**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

Avec PLUGSERIES vous pouvez commuter des puissances importantes en toute sécurité. En utilisant un système des pièces détachées, les relais courants du marché et les indicateurs à LED sont simplement enfichés et l'étrier de maintien et d'extraction garantit la bonne tenue du relais.

Des interfaces à relais complètes, avec 1 ou 2 inverseurs et des tensions d'entrée entre 24V et 230V complètent la gamme.

Les connexions transversales enfichables ZQV 2,5 permettent de réaliser rapidement des interfaces multirelais par simple juxtaposition des modules.

**Informations générales de commande**

Disponible jusqu'à	2017-12-31
Type	PRC Haltebuegel
Référence	<a href="#">8536700000</a>
Version	PLUGSERIES, Clip de maintien
GTIN (EAN)	4032248171965
Cdt.	100 pièce(s)

**Fiche de données**

**PLUGSERIES  
PRC Haltebuegel**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques**

**Dimensions et poids**

Largeur	15 mm	Largeur (pouces)	0,591 inch
Hauteur	10 mm	Hauteur (pouces)	0,394 inch
Profondeur	31,5 mm	Profondeur (pouces)	1,24 inch
Poids net	2,46 g		

**Températures**

Température de fonctionnement , max.	50 °C	Température de fonctionnement , min.	-40 °C
Température de fonctionnement	-40 °C...50 °C	Température de stockage	

**Caractéristiques générales**

Matériau	Plastique	Couleur	noir
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

**Coordination de l'isolation**

Degré de protection	IP20
---------------------	------

**Classifications**

ETIM 3.0	EC001456	ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC002586	ETIM 6.0	EC002586
UNSPSC	30-21-19-17	eClass 5.1	27-37-16-03
eClass 6.2	27-37-16-03	eClass 7.1	27-37-92-08
eClass 8.1	27-37-92-08	eClass 9.1	27-37-16-92

**Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

**Téléchargements**

Données techniques [EPLAN, WSCAD](#)