

## IE-PP-V01P

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Pour protéger vos appareils de la poussière et de la saleté.

### Informations générales de commande

Version	Capot de protection boîtier
Référence	<a href="#">1965690000</a>
Type	IE-PP-V01P
GTIN (EAN)	4032248653911
Qté.	10 pièce(s)

## IE-PP-V01P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	35,2 mm	Profondeur (pouces)	1,386 inch
Poids net	11,716 g		

## Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C	Température de fonctionnement , min.	-40 °C
Température de fonctionnement , max.	70 °C		

## Classifications

ETIM 6.0	EC002314	ETIM 7.0	EC002314
ETIM 8.0	EC002314	ECLASS 9.0	27-44-02-08
ECLASS 9.1	27-44-02-08	ECLASS 10.0	27-44-02-08
ECLASS 11.0	27-44-02-08	ECLASS 12.0	27-44-02-08

## Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	noir
Degré de protection	IP67	Matériau de base du boîtier	PA UL 94 V0
Type de montage	Intérieur uniquement		

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

## Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">UL Approval</a> <a href="#">GOST Approval</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>