

IE-CC-V04P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Connecteur débrochable PushPull selon CEI
61076-3-106 Var.4 (CEI 24702) en plastique, boîtier vide

Informations générales de commande

Version	Prolongateur, IP67, Variante 4 selon IEC 61076-3-106
Référence	1045960000
Type	IE-CC-V04P
GTIN (EAN)	4032248781072
Qté.	10 pièce(s)

IE-CC-V04P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	109,3 mm	Profondeur (pouces)	4,303 inch
Hauteur	41,8 mm	Hauteur (pouces)	1,646 inch
Largeur	41,8 mm	Largeur (pouces)	1,646 inch
Poids net	5,8 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	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02
ECLASS 9.1	27-44-03-92	ECLASS 10.0	27-44-02-02
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02

Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	noir
Cycles d'enfichage	750	Degré de protection	IP67
Matériau de base du boîtier	PA UL 94 V0	Type de montage	Montage sur le fond, pour liaisons volantes, Montage sur paroi

Normes générales

Norme de connecteur	CEI 61076-3-106 Var. 4
---------------------	------------------------

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	WSCAD
Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

Fiche de données

IE-CC-V04P

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté

