

IE-BSC-V14M-SCRJ-SM-C

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

www.weidmueller.com



Connecteur débrochable PushPull selon CEI
61076-3-117 Var.14 (PROFINET) en métal avec insert SC

Informations générales de commande

Version	Bride FO, IP67, Variante 14 vissage central, prolongateur SCRJ duplex, Unimodal
Référence	1062600000
Type	IE-BSC-V14M-SCRJ-SM-C
GTIN (EAN)	4032248813315
Qté.	10 Pièce

IE-BSC-V14M-SCRJ-SM-C

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

N° de certificat (cULus) E316369

Dimensions et poids

Profondeur	36.15 mm	Profondeur (pouces)	1.4232 inch
Hauteur	39.6 mm	Hauteur (pouces)	1.5591 inch
Largeur	39.6 mm	Largeur (pouces)	1.5591 inch
Poids net	55.81 g		

Températures

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

Température de pose

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme avec exemption

Exemption RoHS (le cas échéant/
connue) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55

Classifications

ETIM 8.0	EC000752	ETIM 9.0	EC000752
ETIM 10.0	EC000752	ECLASS 14.0	19-17-01-16
ECLASS 15.0	19-17-01-16		

Caractéristiques générales

Description de l'article	Variante 14 vissage central, prolongateur SCRJ duplex	Couleur	autres
Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression	Degré de protection	IP67
Cycles d'enchâssage	500	Type de fibre	Unimodal
Perte d'insertion	≤ 0,5 dB	Raccordement 1	SCRJ
Raccordement 2	SCRJ	Affaiblissement de réflexion	≥ 40 dB

Normes générales

Norme de connecteur	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24	N° de certificat (cULus)	E316369
---------------------	--	--------------------------	---------

Découpe de montage

