



Connecteur débrochable SnapIn selon CEI 61076-3-106
Var.6 en plastique avec insert USB

Informations générales de commande

Version	Bride de montage, Embase USB, Cat.6 (ISO/IEC 11801), IP67
Référence	8892670000
Type	IE-XM-USB/USB-IP67
GTIN (EAN)	4032248641123
Qté.	1 Pièce

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Poids net	37 g
-----------	------

Températures

Température de stockage	Température de fonctionnement	-20 °C...85 °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

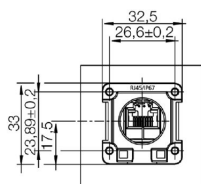
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90		

Caractéristiques générales

Raccordement 1	USB	Raccordement 2	USB
Description de l'article	Embase USB	Couleur	Gris clair
Matériau de base du boîtier	PA 66, UL 94: V-0	Catégorie	Cat.6 (ISO/IEC 11801)
Type de montage	Armoire de distribution, Distribution box	Blindage	Contact de blindage 360°
Degré de protection	IP67	Cycles d'enfichage	750

Dessins

Dessin coté



Accessoires

Module / prolongateur RJ45



Connecteur débrochable IE en IP20 pour conducteurs en cuivre et fibre optique

Informations générales de commande

Type	IE-XRJ45/IDC	Version	
Référence	8808330000	Insert d'embase, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), IP20	
GTIN (EAN)	4032248505913		
Qté.	1 ST		