www.bals.com Date: 29.02.2024



socle de prise mural, interruptible, à verrouillage, protégé - avec disjoncteur courbe C et disjoncteur différentiel, dimensions du boîtier 365x134



Description de l'article				
Référence	17346			
EAN	4024941173469			
Groupe de produits	socle de prise mural, interruptible, à verrouillage, protégé			
Intensité	32A			
Nombre de pôles	5р			
Disposition des phases	3P+N+PE			
Emplacement du contact de protection	6h			

Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

Date: 29.02.2024

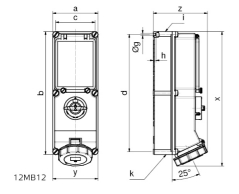


Description de l'article				
Tension	200/346 à 240/415V			
Fréquence	50 et 60Hz			
Indice de protection	IP67			
Code couleur	rouge			
Couleur de l'appareil	fenêtre topaze fumée, couv. rabatt. rouge RAL 3000, anneau baïonnette gris RAL7035, vis boîtier gris RAL 7035, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035, levier commande gris RAL 7035			
Connectique	technique de connexion à ressort sans vis avec bornes à ressort de traction avec contact Kontex			
Section maximale des conducteurs	10,0 mm²			
Entrée de câble	1xM40/M32 en haut, 1xM40/M32 en bas			
Hauteur de l'appareil en mm	400mm			
Largeur de l'appareil en mm	134mm			
Profondeur de l'appareil en mm	161mm			
Dimensions du boîtier	365x134 mm (HxL)			
Matériau du boîtier	polycarbonate			
Contacts	le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nickelé			

Autres caractéristiques techniques	
	L'entrée de câble est ouverte deux fois en haut et deux fois en bas
	Verrouillable en position 0 pour jusqu'à 3 cadenas d'épaisseur de l'étrier jusqu'à 7mm
	Avec disjoncteur courbe C 3 pôles intégré, Avec disjoncteur différentiel 40/0,03A 4 pôles intégré

www.bals.com Date: 29.02.2024

Données logistiques				
Poids unitaire	2.762 Kg / null			
Type d'emballage	null			
Contenu	1 ST			
EAN	4024941173469			
Longueur	387 mm			
Largeur	222 mm			
Hauteur	150 mm			
Poids	2,955 kg			
Volume	11 029,5 ccm			



Ampere Poles	16 4	16 5	32 4	32 5	63 4	63 5
а	134	134	134	134	180	180
b	365	365	365	365	460	460
С	117	117	117	117	160	460
d	348	348	348	348	440	440
Øg	6,5	6,5	6,5	6,5	8,3	8,3
h	8	8	8	8	6,5	6,5
i	M32/25	M32/25	M40/32	M40/32	M40	M40
k	M32/25	M32/25	M40/32	M40/32	M40/32	M40/32
Х	390	390	400	400	503	503
У	134	134	134	134	180	180
Z	153	153	154	161	192	192