

socle de connecteur en saillie - sans couvercle rabattable



Description de l'article	
Référence	2649
EAN	4024941026499
Groupe de produits	socle de connecteur en saillie
Intensité	16A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	7h
Tension	277/480 à 288/500V
Fréquence	50 et 60Hz

Description de l'article

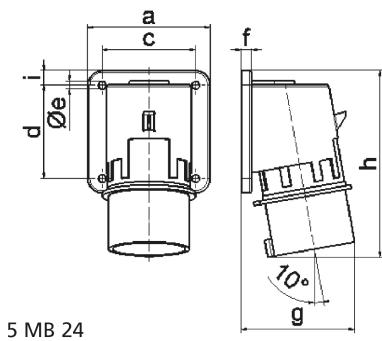
Indice de protection	IP44
Code couleur	noir
Couleur de l'appareil	collet noir RAL 9005, boîtier gris RAL 7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	2,5 mm ²
Entrée de câble	autre
Hauteur de l'appareil en mm	129mm
Largeur de l'appareil en mm	84mm
Profondeur de l'appareil en mm	78mm
Dimension verticale du plastron en mm	84mm
Dimension horizontale du plastron en mm	84mm
Écartement vertical entre les trous de perçage en mm	64mm
Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm	64mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nu

Données logistiques

Poids unitaire	0.179 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST

Données logistiques

EAN	4024941026499
Longueur	78 mm
Largeur	84 mm
Hauteur	129 mm
Poids	0,18 kg
Volume	845,208 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941833127
Longueur	258 mm
Largeur	183 mm
Hauteur	212 mm
Poids	1,942 kg
Volume	8 750 ccm



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	74,0	75,0	84,0	90,0	90,0	90,0
b	84,0	100,0	84,0	75,0	75,0	75,0
c	58,0	62,0	64,0	78,0	78,0	78,0
d	64,0	74,0	64,0	45,0	45,0	45,0
e ø	5,5	4,3	5,5	5,5	5,5	5,5
f	12,0	12,0	7,0	7,0	7,0	7,0
g	70,0	77,0	78,0	86,0	86,0	88,0
h	128,0	145,0	129,0	138,0	138,0	140,0
i	-	-	-	13,0	13,0	13,0
Leiter mm² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6