

# socle de connecteur mural basse tension - dimensions du boîtier 80x70



## Description de l'article

Référence	461
EAN	4024941004619
Groupe de produits	socle de connecteur mural basse tension
Intensité	16A
Nombre de pôles	2p
Disposition des phases	2P
Emplacement du contact de protection	12h
Tension	40 à 50V

**Description de l'article**

Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP44
Code couleur	gris
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. gris RAL 7035, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035, collet gris RAL 7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	10,0 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	1xM25 en haut
Hauteur de l'appareil en mm	102mm
Largeur de l'appareil en mm	70mm
Profondeur de l'appareil en mm	63mm
Dimensions du boîtier	80x70 mm (HxL)
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nu

**Autres caractéristiques techniques**

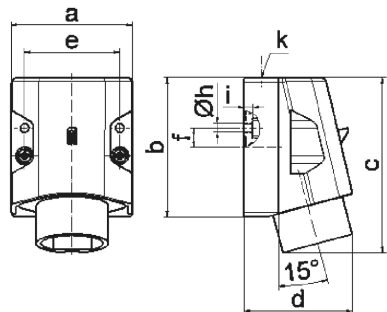
	L'entrée de câble est ouverte une fois en haut
--	--

**Données logistiques**

Poids unitaire	0.136 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST

**Données logistiques**

EAN	4024941004619
Longueur	63 mm
Largeur	70 mm
Hauteur	102 mm
Poids	0,137 kg
Volume	449,82 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941959742
Longueur	245 mm
Largeur	177 mm
Hauteur	185 mm
Poids	1,493 kg
Volume	7 140 ccm



Ampere Polzahl	16 2	16 3	32 2	32 3
a	70,0	70,0	70,0	70,0
b	80,0	80,0	80,0	80,0
c	100,0	100,0	100,0	100,0
d	82,0	82,0	82,0	82,0
e	55,0	55,0	55,0	55,0
f	11,0	11,0	11,0	11,0
h ø	5,2	5,2	5,2	5,2
i	5,0	5,0	5,0	5,0
k	M25	M25	M25	M25
Leiter mm² min	4	4	4	4
Leiter mm² max	10	10	10	10

16 MB 15