

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



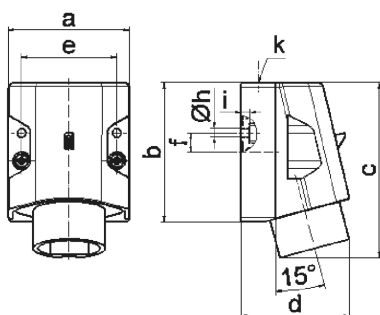
Description de l'article	
Référence	460
EAN	4024941004602
Groupe de produits	socle de connecteur mural basse tension
Intensité	16A
Nombre de pôles	2p
Disposition des phases	2P
Emplacement du contact de protection	sans ergot auxil. ni rainure
Tension	20 à 25V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP44
Code couleur	violet
Couleur de l'appareil	collet violet RAL 4005, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. 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	4024941004602
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	4024941968034
Longueur	245 mm
Largeur	177 mm
Hauteur	185 mm
Poids	1,493 kg
Volume	7 140 ccm



16 MB 15

Ampere	16	16	32	32		
Polzahl	2	3	2	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 mm <sup>2</sup> min	4	4	4	4		
Leiter mm <sup>2</sup> max	10	10	10	10		