

socle de prise mural - avec fixation externe



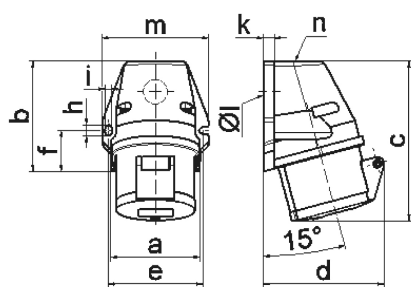
Description de l'article	
Référence	11726
EAN	4024941117265
Groupe de produits	Socle de prise saille
Intensité	16A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	7h
Tension	277/480 à 288/500V
Fréquence	50 et 60Hz

Description de l'article	
Indice de protection	IP44
Code couleur	noir
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. noir RAL 9005, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035, collet noir RAL 9005
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	4,0 mm ²
Entrée de câble	1xM25 en haut
Hauteur de l'appareil en mm	131mm
Largeur de l'appareil en mm	87mm
Profondeur de l'appareil en mm	99mm
Dimensions du boîtier	90x87 mm (HxL)
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	les contacts sont en laiton nu, le porte-contacts est en polyamide

Autres caractéristiques techniques	
	L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et fermée une fois dans le sol

Données logistiques	
Poids unitaire	0.236 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941117265

Données logistiques	
Longueur	99 mm
Largeur	87 mm
Hauteur	131 mm
Poids	0,237 kg
Volume	1128,303 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941827744
Longueur	387 mm
Largeur	222 mm
Hauteur	150 mm
Poids	2,553 kg
Volume	11029,5 ccm



1 MB 19

Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	59,5	72,4	72,4	79,1	79,1	79,1
b	90,0	90,0	90,0	92,0	92,0	92,0
c	130,0	130,0	131,0	142,0	142,0	142,0
d	85,0	96,0	98,0	103,0	103,0	106,0
e	62,0	77,0	77,0	84,0	84,0	84,0
f	33,5	33,5	33,5	30,0	30,0	30,0
h	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
i	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
k	8,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
l ø	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0
m	72,0	87,0	87,0	94,0	94,0	94,0
n	M20	M25	M25	M25	M25	M25
Leiter mm ² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	4	4	4	10	10	10