

## socle de prise tableau - modèle incliné, plastron 100x92, fixation 85x77



Description de l'article	
Référence	4232
EAN	4024941042321
Groupe de produits	socle de prise tableau basse tension incliné
Intensité	16A
Nombre de pôles	3p
Disposition des phases	3P
Emplacement du contact de protection	3h
Tension	20 à 25 et 40 à 50V

Description de l'article	
Fréquence	400Hz
Indice de protection	IP44
Code couleur	vert
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. vert RAL 6002, boîtier gris RAL 7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	10,0 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	autre
Hauteur de l'appareil en mm	100mm
Largeur de l'appareil en mm	92mm
Profondeur de l'appareil en mm	70mm
Dimension verticale du plastron en mm	100mm
Dimension horizontale du plastron en mm	92mm
Écartement vertical entre les trous de perçage en mm	85mm
Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm	77mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques	
	L'inclinaison est de 20°

Données logistiques	
Poids unitaire	0.165 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941042321
Longueur	71 mm
Largeur	93 mm
Hauteur	101 mm
Poids	0,166 kg
Volume	666,903 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941837187
Longueur	245 mm
Largeur	177 mm
Hauteur	185 mm
Poids	1,783 kg
Volume	7 140 ccm



16 MB 48

Ampere Polzahl	16 2	16 3	32 2	32 3		
a	100,0	100,0	100,0	100,0		
b	92,0	92,0	92,0	92,0		
c	85,0	85,0	85,0	85,0		
d	77,0	77,0	77,0	77,0		
e ø	5,2	5,2	5,2	5,2		
f	6,0	6,0	6,0	6,0		
h	36,0	36,0	36,0	36,0		
i	35,0	35,0	35,0	35,0		
α	20°	20°	20°	20°		
l ø	55,0	55,0	55,0	55,0		
Leiter mm <sup>2</sup> min	4	4	4	4		
Leiter mm <sup>2</sup> max	10	10	10	10		