

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

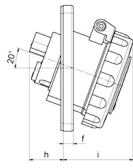
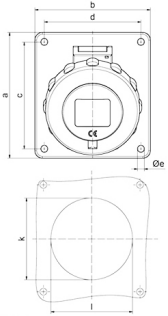


Description de l'article	
Référence	1270
EAN	4024941012706
Groupe de produits	socle de prise tableau incliné
Intensité	16A
Nombre de pôles	4p
Disposition des phases	3P+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	380 à 415V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP67
Code couleur	rouge
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. rouge RAL 3000, anneau baïonnette gris RAL7035, boîtier gris RAL 7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	4,0 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	83mm
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 nu

Autres caractéristiques techniques	
	L'inclinaison est de 20°

Données logistiques	
Poids unitaire	0.182 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941012706
Longueur	83 mm
Largeur	92 mm
Hauteur	100 mm
Poids	0,183 kg
Volume	763,6 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941967631
Longueur	245 mm
Largeur	177 mm
Hauteur	185 mm
Poids	1,953 kg
Volume	7140 ccm



4MB184

Ampere	16	16	32	32	32		
Polzahl	4	5	3	4	5		
a	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
b	92,0	92,0	92,0	92,0	92,0		
c	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0		
d	77,0	77,0	77,0	77,0	77,0		
Ø e	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		
f	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0		
h	28,5	29,0	50,0	50,0	34,0		
i	57,5	60,0	67,0	67,0	69,0		
k	65,0	70,0	75,0	75,0	78,0		
l	65,0	70,0	75,0	75,0	78,0		