

# socle de prise tableau incliné - plastron 75x75, fixation 60x60



Description de l'article	
Référence	1212
EAN	4024941012126
Groupe de produits	socle de prise tableau incliné, socle de prise tableau incliné
Intensité	16A, 16A
Nombre de pôles	5p, 5p
Disposition des phases	3P+N+PE, 3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	6h, 6h
Tension	200/346 à 240/415V, 200/346 à 240/415V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz, 50 et 60Hz
Indice de protection	IP44, IP44
Code couleur	rouge, rouge
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. rouge RAL 3000, boîtier gris RAL 7035, couv. rabatt. rouge RAL 3000, boîtier gris RAL 7035
Connectique	avec borne à vis, avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	4,0 mm <sup>2</sup> , 4,0 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	autre, autre
Hauteur de l'appareil en mm	89mm, 89mm
Largeur de l'appareil en mm	75mm, 75mm
Profondeur de l'appareil en mm	100mm, 100mm
Dimension verticale du plastron en mm	75mm, 75mm
Dimension horizontale du plastron en mm	75mm, 75mm
Écartement vertical entre les trous de perçage en mm	60mm, 60mm
Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm	60mm, 60mm
Matériau du boîtier	polyamide, polyamide
Contacts	le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nu, le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nu

Autres caractéristiques techniques	
	L'inclinaison est de 20°, L'inclinaison est de 20°

Données logistiques	
Poids unitaire	0.159 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941012126
Longueur	100 mm
Largeur	75 mm
Hauteur	89 mm
Poids	0,16 kg
Volume	667,5 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941959957
Longueur	245 mm
Largeur	177 mm
Hauteur	185 mm
Poids	1,723 kg
Volume	7140 ccm