

socle de prise tableau incliné - avec contact pilote

Description de l'article	
Référence	12160-P
EAN	4024941943963
Groupe de produits	socle de prise tableau TE incliné
Intensité	63A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200/346 à 240/415V
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	bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex
Section maximale des conducteurs	25,0 mm ²
Entrée de câble	autre
Hauteur de l'appareil en mm	125mm
Largeur de l'appareil en mm	114mm
Profondeur de l'appareil en mm	147mm
Dimension verticale du plastron en mm	114mm

Description de l'article	
Dimension horizontale du plastron en mm	114mm
Écartement vertical entre les trous de perçage en mm	90mm
Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm	90mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques	
	Il y a un contact pilote, L'inclinaison est de 15°

Données logistiques	
Poids unitaire	0.62 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941943963
Longueur	147 mm
Largeur	114 mm
Hauteur	125 mm
Poids	0,621 kg
Volume	2 094,75 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	5 ST

Données logistiques	
EAN	4024941950183
Longueur	295 mm
Largeur	185 mm
Hauteur	215 mm
Poids	3,264 kg
Volume	9 975 ccm