

socle de prise tableau incliné - avec contact pilote



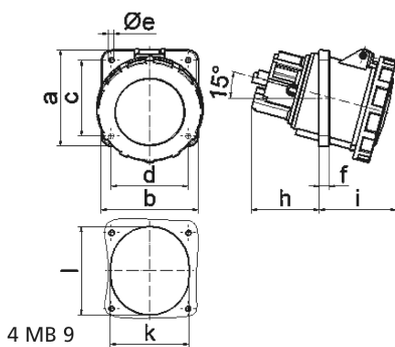
Description de l'article	
Référence	12010-P
EAN	4024941192798
Groupe de produits	socle de prise tableau TE incliné
Intensité	125A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200/346 à 240/415V
Fréquence	50 et 60Hz

Description de l'article	
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	70,0 mm ²
Entrée de câble	autre
Dimension verticale du plastron en mm	114mm
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	1.055 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST

Données logistiques	
EAN	4024941192798
Longueur	410 mm
Largeur	285 mm
Poids	1,056 kg
Type d'emballage	null
Contenu	5 ST
EAN	4024941826259
Longueur	325 mm
Largeur	217 mm
Hauteur	210 mm
Poids	5,481 kg
Volume	13 588,4 ccm



Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5
a	114,0	114,0	114,0
b	114,0	114,0	114,0
c	90,0	90,0	90,0
d	90,0	90,0	90,0
e ø	6,5	6,5	6,5
f	12,0	12,0	12,0
h	65,0	65,0	65,0
i	80,0	80,0	80,0
k	92,0	92,0	92,0
l	92,0	92,0	92,0
Leiter mm² min	6	6	6
Leiter mm² max	25	25	25