

prolongateurs - avec bornes à vis, pour des conditions d'utilisation difficiles



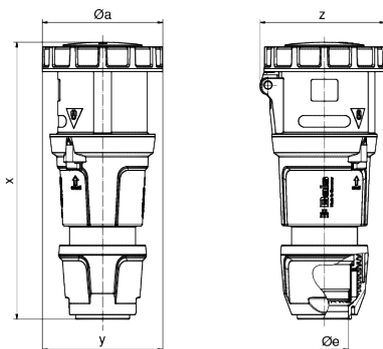
Description de l'article	
Référence	3199
EAN	4024941031998
Groupe de produits	prolongateur TE
Intensité	125A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200/346 à 240/415V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP67
Code couleur	rouge
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. rouge RAL 3000, collet rouge RAL 3000, coulisseau de commande noir RAL 9005, null, null, null
Connectique	bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex
Section maximale des conducteurs	50,0 mm ²
Entrée de câble	raccord à écrou
Hauteur de l'appareil en mm	295mm
Largeur de l'appareil en mm	125mm
Profondeur de l'appareil en mm	128mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques	
	Pour des câbles de diamètre entre 26mm min. et 50mm max., avec presse-étoupe MULTI-GRIP et décharge de traction intégrée

Données logistiques	
Poids unitaire	1.3 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST

Données logistiques	
EAN	4024941031998
Longueur	128 mm
Largeur	125 mm
Hauteur	295 mm
Poids	1,301 kg
Volume	4720 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	5 ST
EAN	4024941968867
Longueur	345 mm
Largeur	345 mm
Hauteur	217 mm
Poids	6,835 kg
Volume	24276 ccm



Ampere	125	125	125
Polzahl	3	4	5
ø a	125,0	125,0	125,0
ø e	50,0	50,0	50,0
x	290,0	290,0	290,0
y	125,0	125,0	125,0
z	130,0	130,0	130,0
Cond. mm² min	16,0	16,0	16,0
Cond. mm² max	50,0	50,0	50,0



