



Disjoncteur différentiel 1P+N 10kA C13A 30mA Typ A

N° d'article 53 00104
Code EAN : 3250611067825

Description

Disjoncteur différentiel 1P+N 10kA C13A 30mA Typ A

Spécifications

Type	disjoncteur différentiel
Type	petite boîte de distribution
Anwendung	intérieur
Funktion	accessoires
Marque	HAGER
Marque	HAGER
Modèle	ADA563D
Modèle	apparente
Possibilités de fixation	rail DIN
Nombre de pôles	2
Courant nominal	13 A
Courant de défaut nominal IAn	30 mA
Caractéristique de déclenchement	C
Tension nominale	240 V
Possibilités de fixation	montage mural
Tension d'isolation nominal	500 V

Tension de tenue aux chocs nominal	4 kV
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Couleur du produit	blanc
Matériau principal	plastique
Position du conducteur neutre	droite
Sans halogènes	non
Section de raccordement monofilaire	1 - 25 mm ²
Résistant aux rayons UV	non
Section de raccordement fil fin	1 - 16 mm ²
Utilisation	intérieur
K2 Adapté aux chantiers	non
Indice de protection	IP20
Degré de pollution	2
Couleur du produit	gris
Fonctions de sécurité	classe de protection II
Matériau principal	plastique
Fonctions supplémentaires	1x 4 modules
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	non
Utilisation	intérieur
Indice de protection	IP20
Hauteur du produit	180 mm
Largeur du produit	110 mm
Température d'utilisation	-25...+40 °C
Profondeur du produit	80 mm
Fonctions de sécurité	pouvoir de coupure 10 kA
Type d'emballage	ouvert
Hauteur du produit	84 mm
Largeur du produit	35 mm
Profondeur du produit	70 mm
Type d'emballage	ouvert