



Disjoncteur différentiel C-13A/30mA, 6kA 4P type A

N° d'article 17H8184
Code EAN : 3250611020295

Description

Disjoncteur différentiel C-13A/30mA, 6kA 4P type A

Spécifications

Type	disjoncteur différentiel
Marque	HAGER
Modèle	ADM463C
Possibilités de fixation	rail DIN
Nombre de pôles	4P
Courant nominal	13 A
Courant de défaut nominal IAn	30 mA
Caractéristique de déclenchement	C
Tension nominale	400 V
Courant nominal de court-circuit	6 kA
Résistance au courant de choc	3 kA
Tension d'isolation nominal	500 V
Tension de tenue aux chocs nominal	4 kV
Fréquence nominale	50 Hz
Durée de vie mécanique - en cycles	4000
Durée de vie électrique - en cycles	2000
Profondeur d'installation	68 mm

Section de raccordement monofilaire	1 - 25 mm ²
Section de raccordement fil fin	1 - 16 mm ²
Section de raccordement multifilaire	1 - 16 mm ²
Degré de pollution	2
Couleur du produit	gris
Matériau principal	plastique
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	non
Utilisation	intérieur
Indice de protection	IP20
Température d'utilisation	-20...+40 °C
Fonctions de sécurité	courant de défaut type A
Hauteur du produit	83 mm
Largeur du produit	84 mm
Profondeur du produit	70 mm
Poids net	0.420 Kg
Type d'emballage	film rétractable