



Disjoncteur LS 1P+N C 16A 6kA/10kA

N° d'article 53 00013
Code EAN : 3606481324627

Description

Disjoncteur LS 1P+N, courbe C, 16A 6kA/10kA, Encliquetable

Spécifications

Type	disjoncteur de protection
Marque	SCHNEIDER ELECTRIC
Modèle	Clario Acti9 iC40
Possibilités de fixation	rail DIN
Nombre de pôles	1P + N
Courant nominal	16 A
Caractéristique de déclenchement	C
Tension nominale	230 V
Courant nominal de court-circuit	6 kA
Tension d'isolation nominal	400 V
Tension de tenue aux chocs nominal	4 kV
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Durée de vie mécanique - en cycles	20000
Durée de vie électrique - en cycles	20000
Position du conducteur neutre	gauche
Profondeur d'installation	44 mm
Section de raccordement monofilaire	1 - 16 mm ²
Section de raccordement fil fin	1 - 10 mm ²

Degré de pollution	3
Couleur du produit	blanc
Matériau principal	plastique
Sans halogènes	oui
Résistant aux rayons UV	non
Utilisation	intérieur
Indice de protection	IP20
Température d'utilisation	-25...+70 °C
Hauteur du produit	85 mm
Largeur du produit	18 mm
Profondeur du produit	74 mm
Poids net	0.120 Kg
Type d'emballage	boîte en carton
