



Contacteur 4S 25A EN 61095

N° d'article 17 8323
Code EAN : 3250612400133

Description

Contacteur 4S 25A 400V/8.8W, 50/60Hz

Spécifications

Type	contacteur d'installation
Marque	HAGER
Modèle	ESC425S
Possibilités de fixation	rail DIN
Nombre de pôles	4P
Courant nominal	25 A
Tension nominale	400 V
Tension d'isolation nominale	440 V
Tension de tenue aux chocs nominale	4 kV
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Durée de vie mécanique - en cycles	1000000
Durée de vie électrique - en cycles	30000
Profondeur d'installation	64 mm
Section de raccordement monofilaire	1 - 10 mm ²
Section de raccordement fil fin	1 - 6 mm ²
Couleur du produit	gris
Matériau principal	plastique
Sans halogènes	non

Résistant aux rayons UV	non
Utilisation	intérieur
Indice de protection	IP2X
Température d'utilisation	-10...+50 °C
Fonctions de sécurité	classe de protection II
Fonctions supplémentaires	type de contact 4S (temps de réponse à l'ouverture 15ms / temps de réaction à la fermeture 25ms)
Fonctions supplémentaires	charge max. des lampes fluorescentes 950 VA / lampes à incandescence max. 1900W
Hauteur du produit	83 mm
Largeur du produit	36 mm
Profondeur du produit	70 mm
Poids net	0.200 Kg
Type d'emballage	boîte en carton