



Principales

Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 MCB
Type de produit ou de composant	Disjoncteur miniature
Application de l'appareil	Distribution
Description des pôles	4P
Nombre de pôles protégés	4
[In] courant assigné d'emploi	40 A at 30 °C
Type de réseau	C.a.
Technologie de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	C
Pouvoir de coupure	3000 A Icn à 400 V c.a. 50/60 Hz conforme à EN/IEC 60898-1
Normes	EN/IEC 60898-1
Certifications du produit	CEBEC

Complémentaires

Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	400 V AC 50/60 Hz
Limite de déclenchement magnétique	5...10 x In
Classe de limitation	3 conforming to EN/IEC 60898-1
[Ui] tension assignée d'isolement	440 V c.a. 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Type de commande	Touche à bascule
Signalisation locale	Indication ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ
Mode d'installation	Enclipsable
Support de montage	Rail DIN
Compatibilité du bloc de distribution et du peigne	Bas: biconnect
Pas de 9 mm	8
Hauteur	85 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	75 mm
Profondeur d'encastrement	44 mm
Poids du produit	0,475 kg
Couleur	White
Durée de vie mécanique	20000 cycle
Durée de vie électrique	10000 cycle c.a. 50/60 Hz conforme à EN/IEC 60898-1
Description des verrouillages optionnels	Cadenas sur position OFF
Mode de raccordement	Bornes type tunnel (bas) - <= 35 mm² - rigide Tunnel type terminals (top) - <= 35 mm² - rigid Bornes type tunnel (bas) - <= 25 mm² - souple Bornes type tunnel (haut) - <= 25 mm² - souple
Couple de serrage	3,5 N.m

Environnement

Degré de protection IP	IP20 conforme à IEC 60529 IP40 (boîtier modulaire) conforme à IEC 60529
Niveau de pollution	2 conforming to EN/IEC 60898-1
Catégorie de surtension	III
Température de fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C

Packing Units

Poids de la boîte (livres)	0,506 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,750 dm
Largeur de l'emballage 1	0,820 dm
Longueur de l'emballage 1	0,850 dm

Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	 Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	 Profil Environnemental Du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------