



### Principales

Gamme	Acti9
Nom du produit	Acti9 C60H-DC
Type de produit ou équipement	Disjoncteur miniature
Nom de l'appareil	C60H-DC
Application	Distribution
Description des pôles	1P
Nombre de pôles protégés	1
[In] courant assigné d'emploi	32 A à 25 °C
Type de réseau	CC
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	C
Pouvoir de coupure	10 KA Icu à 220 V CC se conformer à EN 60947-2 10 KA Icu à 220 V CC se conformer à CEI 60947-2 6 KA Icu à 250 V CC se conformer à EN 60947-2 6 KA Icu à 250 V CC se conformer à CEI 60947-2 20 KA Icu à 110 V CC se conformer à EN 60947-2 20 KA Icu à 110 V CC se conformer à CEI 60947-2
Catégorie d'emploi	Catégorie A se conformer à EN 60947-2 Catégorie A se conformer à CEI 60947-2
Aptitude au sectionnement	Oui se conformer à CEI 60947-2 Oui se conformer à EN 60947-2

### Complémentaires

Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CC
[Ics] pouvoir assigné de coupure de service	15 KA 75 % se conformer à EN 60947-2 - 110 V CC 15 KA 75 % se conformer à CEI 60947-2 - 110 V CC 4,5 KA 75 % se conformer à EN 60947-2 - 250 V CC 4,5 KA 75 % se conformer à CEI 60947-2 - 250 V CC 7,5 KA 75 % se conformer à EN 60947-2 - 220 V CC 7,5 KA 75 % se conformer à CEI 60947-2 - 220 V CC
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CC se conformer à CEI 60947-2 500 V CC se conformer à EN 60947-2
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 KV se conformer à EN 60947-2 6 kV se conformer à CEI 60947-2
Coupure pleinement apparente	Oui
Type de commande	Par maneton
Indication de tension	Indication ON/OFF
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres	Haut ou bas : standard
Pas de 9 mm	2
Poids du produit	0,128 kg
Couleur	Blanc
Endurance mécanique	20000 cycle
Durée de vie électrique	3000 cycle L/R = 2 ms
Prévision de verrouillage	Cadenassable

Verrouillages optionnels	En position O
Couple de serrage	Circuit de puissance: 2,5 N.m haut ou bas
Protection différentielle	Sans

## Environnement

Normes	EN 60947-2 CEI 60947-2
Degré de pollution	3 se conformer à EN 60947-2 3 se conformer à CEI 60947-2
Catégorie de surtension	IV
Tropicalisation	2 se conformer à CEI 60068-2
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises