

Fiche produit

Caractéristiques

A9C64240

Acti9, Reflex iC60H disjonct. à commande intégrée interface Ti24 40A 2P courbe B



Principales

Fonction de l'appareil	Distribution Contrôle
Gamme	Acti 9
Nom du produit	Reflex iC60
Nom de l'appareil	Reflex iC60H
Fonction produit	Disjoncteur à commande intégrée
Description des pôles	2P
Nombre de pôles protégés	2
Type de réseau	CA
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	B

Complémentaires

In courant assigné d'emploi	40 A
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Codification du pouvoir de coupure	H
Pouvoir de coupure	30 kA Icu à 220...240 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 15 kA Icu à 380...415 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2
[U] tension assignée d'isolement	500 V CA
Coupure pleinement apparente	Oui
Type de commande	Bouton ON/OFF Contrôle à distance par commande permanente Par maneton Contrôle à distance par impulsion
Type de signal de commande	Maintenu Maintenu à très basse tension Impulsion
Signalisation locale	LED clignotante: appareil prêt LED rouge: défaut LED clignotante: appareil en déclenchement LED verte: appareil ON LED clignotante: appareil en surchauffe
Tension circuit de commande	230 V CA 50/60 Hz 24 V CA 50/60 Hz 48 V CA 50/60 Hz 24 V CC 48 V CC
[Us] tension d'alimentation	230 V CA à 50/60 Hz
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Pas de 9 mm	9
Hauteur	84 mm
Largeur	81 mm
Profondeur	77 mm
Couleur	Blanc
Endurance mécanique	50000 cycle
Endurance électrique	AC-1: 50000 cycle CA 50 Hz

Prévision de verrouillage	Cadenassable
Verrouillages optionnels	Cadenas sur position OFF
Protection différentielle	Bloc séparé
Accessoires associés	Avec PLC

Environnement

Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Degré de pollution	3
Tropicalisation	2
Humidité relative	93 % à 40 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
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
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------