

Fiche technique du produit

Spécifications



Acti9, iC60H disjoncteur 2P 50A courbe C

A9F87250

Principales

| | |
|--|---|
| Application | Distribution |
| Gamme | Acti9 |
| Nom du produit | Acti9 iC60 |
| Type de produit ou équipement | Disjoncteur miniature |
| Nom de l'appareil | iC60H |
| Description des pôles | 2P |
| Nombre de pôles protégés | 2 |
| In courant assigné d'emploi | 50 A |
| Type de réseau | CC CA |
| Type de déclencheur | Thermique-magnétique |
| Courbe de déclenchement | C |
| Pouvoir de coupure | 10000 A Icn à 400 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60898-1 42 kA Icu à 12...60 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 10 kA Icu à 440 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 30 kA Icu à 220...240 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 15 kA Icu à <= 125 V CC se conformer à EN/CEI 60947-2 42 kA Icu à 100...133 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/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 EN 60898-1 Oui se conformer à EN 60947-2 Oui se conformer à CEI 60898-1 Oui se conformer à CEI 60947-2 |
| Normes | EN 60947-2 CEI 60898-1 CEI 60947-2 EN 60898-1 |
| Labels qualité | NF |
| Complémentaires | |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |
| Déclenchement magnétique | 8 x In +/- 20 % |
| [Ics] pouvoir assigné de coupure de service en court-circuit | 15 kA 50 % se conformer à EN 60947-2 - 220...240 V CA 50/60 Hz 7,5 kA 50 % se conformer à EN 60947-2 - 380...415 V CA 50/60 Hz 5 kA 50 % se conformer à EN 60947-2 - 440 V CA 50/60 Hz 15 kA 50 % se conformer à CEI 60947-2 - 220...240 V CA 50/60 Hz 7,5 kA 50 % se conformer à CEI 60947-2 - 380...415 V CA 50/60 Hz 5 kA 50 % se conformer à CEI 60947-2 - 440 V CA 50/60 Hz |