



# Acti9, iC60L disjoncteur 2P 32A courbe C

A9F94232

## Principales

Application	Distribution
Gamme	Acti9
Nom du produit	Acti9 iC60
Type de produit ou équipement	Disjoncteur miniature
Nom de l'appareil	iC60L
Description des pôles	2P
Nombre de pôles protégés	2
In courant assigné d'emploi	32 A
Type de réseau	CC CA
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	C
Pouvoir de coupure	15000 A Icn à 400 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60898-1 70 kA Icu à 12...60 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 70 kA Icu à 100...133 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 15 kA Icu à 440 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 20 kA Icu à 380...415 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 20 kA Icu à <= 125 V CC se conformer à EN/CEI 60947-2 36 kA Icu à 220...240 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	CEI 60947-2 EN 60898-1 CEI 60898-1 EN 60947-2

## Complémentaires

Fréquence du réseau	50/60 Hz
Déclenchement magnétique	8 x In +/- 20 %
[Ics] pouvoir assigné de coupure de service en court-circuit	18 kA 50 % se conformer à EN 60947-2 - 220...240 V CA 50/60 Hz 10 kA 50 % se conformer à EN 60947-2 - 380...415 V CA 50/60 Hz 7,5 kA 50 % se conformer à EN 60947-2 - 440 V CA 50/60 Hz 18 kA 50 % se conformer à CEI 60947-2 - 220...240 V CA 50/60 Hz 10 kA 50 % se conformer à CEI 60947-2 - 380...415 V CA 50/60 Hz 7,5 kA 50 % se conformer à CEI 60947-2 - 440 V CA 50/60 Hz 35 kA 50 % se conformer à EN 60947-2 - 12...133 V CA 50/60 Hz 35 kA 50 % se conformer à CEI 60947-2 - 12...133 V CA 50/60 Hz