



## Acti9, iC60L disjoncteur 2P 50A courbe C

A9F94250

**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	50 A
Type de réseau	CC CA
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	С
Pouvoir de coupure	10 kA lcu à 440 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 15 kA lcu à 380415 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 30 kA lcu à 220240 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 70 kA lcu à 1260 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 70 kA lcu à 100133 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 20 kA lcu à <= 125 V CC 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 60947-2 Oui se conformer à CEI 60947-2
Normes	CEI 60947-2 EN 60947-2

## Complémentaires

Fréquence du réseau	50/60 Hz	
Déclenchement magnétique	8 x In +/- 20 %	
[lcs] pouvoir assigné de	15 kA 50 % se conformer à EN 60947-2 - 220240 V CA 50/60 Hz	
coupure de service en court-	7,5 kA 50 % se conformer à EN 60947-2 - 380415 V CA 50/60 Hz	
circuit	5 kA 50 % se conformer à EN 60947-2 - 440 V CA 50/60 Hz	
Circuit	15 kA 50 % se conformer à CEI 60947-2 - 220240 V CA 50/60 Hz	
	7,5 kA 50 % se conformer à CEI 60947-2 - 380415 V CA 50/60 Hz	
	5 kA 50 % se conformer à CEI 60947-2 - 440 V CA 50/60 Hz	
	35 kA 50 % se conformer à EN 60947-2 - 12133 V CA 50/60 Hz	
	35 kA 50 % se conformer à CEI 60947-2 - 12133 V CA 50/60 Hz	
	20 kA 100 % se conformer à EN 60947-2 - 72125 V CC	
	20 kA 100 % se conformer à CEI 60947-2 - 72125 V CC	
[] li] tansian d'isalament	500 V CA 50/60 Hz so conformer à EN 60047 2	

[Ui] tension d'isolement

500~V CA 50/60~Hz se conformer à EN 60947-2 500~V CA 50/60~Hz se conformer à CEI 60947-2