

Acti9, iC60H disjoncteur 4P 10A courbe C

A9F87410

		0.00	•
D .	mai	na	~~
		111	
	inci		

Application	Distribution		
Gamme	Acti9		
Nom du produit	Acti9 iC60		
Type de produit ou équipement	Disjoncteur miniature		
Nom de l'appareil	iC60H		
Description des pôles	4P		
Nombre de pôles protégés	4		
In courant assigné d'emploi	10 A		
Type de réseau	CA CC		
Type de déclencheur	Thermique-magnétique		
Courbe de déclenchement	C 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 1260 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 380415 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 30 kA Icu à 220240 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 42 kA Icu à 100133 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 15 kA Icu à <= 250 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 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		
Labels qualité	NF		

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	

[lcs] pouvoir assigné de coupure de service en courtcircuit 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