

FICHE PRODUIT



DISJ.1P+N 4.5-6KA C-6A 1M LE DISJONCTEUR HAGER MJT706 D'UNE CAPACITÉ DE 6 AMPÈRES EST CONÇU POUR PROTÉGER LES CIRCUITS ÉLECTRIQUES CONTRE LES SURCHARGES ET COURTS-CIRCUITS. SA CAPACITÉ DE COUPURE EST DE 4.5 À 6KA ET SA COURBE C

Référence :	MJT706
Marque :	HAGER
EAN :	z3250614325809
Codes :	COFAQ: 602353

Description

Disjoncteur 1 Ph + N courbe B, C - Descriptif : 6A - Disjoncteur conçu pour protéger les circuits électriques contre les surcharges et courts-circuits. Grâce à ses bornes décalées, il est compact et permet d'optimiser l'espace utilisé dans le tableau électrique. Sa capacité de coupure de 4.5 à 6kA et sa courbe C permettent une déconnexion rapide en cas de surintensités modérées, idéal pour les installations tertiaires.

Caractéristiques

Catégorie : Electricite > Tableaux - Coffrets

Document généré le 18/04/2026 à 16:01

Pour plus d'informations, contactez-nous au 01 23 45 67 89