



Disjoncteur 1P+N 3kA C-2A 1M

Photo non contractuelle.
Référence présentée : MFN716



Caractéristiques

Nombre de pôles	2 P
Type de pôles	1P+N
Courant assigné nominal	2
Courbe	C
Pouvoir de coupure assigné	3 kA
Pouvoir de coupure de service suivant NF EN60898	3 kA
Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension assignée d'emploi en alternatif	230/400
Température de fonctionnement	-25 à 60 °C
Directive européenne RoHs	conformité volontaire
Directive européenne WEEE	non concerné