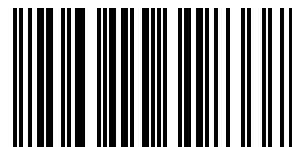




REF : MFN710

HAGER

Disjoncteur 1P+N 3kA C-10A 1 Module
DETAILS DU PRODUIT CODE EAN: 3250614318337

Type de pôles 1P+N Pouvoir de coupure assigné 3 kA Courbe C Courant assigné nominal 10 A Nombre de modules 1
 Tension assignée d'emploi en alternatif 230; 400 V Tension assignée d'isolement 500 V Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble souple 0,75 à 10 mm² Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble rigide 0,75 à 16 mm² Courant assigné à 30°C 10 A

CARACTERISTIQUES

nombre de pôles (total)	2
tension assignée (Ue)	240 V
tension assignée	240 V
nombre de pôles protégés	1
calibre/courant nominal assigné (In)	10 A
caractéristique de déclenchement (type/courbe)	C
puissance dissipée	2.60
tension d'isolement assignée (Ui)	500 V
tension assignée de tenue aux chocs (Uimp)	4 kV
pouvoir de coupure assigné selon EN 60898 à 230 V (Icn)	3 kA
adapté à une installation encastrée	OUI
montage encastré	OUI
type de tension	AC
classe de limitation d'énergie (I ² t)	3
classe de protection (IP)	IP20
produits auxiliaires associables	NON
pôle neutre sectionné simultanément	OUI
indice de protection (IP)	IP20
catégorie de surtension	3
largeur en nombre de modules	1
profondeur d'encastrement	70 mm
température ambiante en fonctionnement	-25 70 °C
degré de pollution	2
section de raccordement câble souple	1 16 mm ²
section de raccordement câble rigide	1 25 mm ²
antidéflagration	NON
fréquence	50 60 Hz