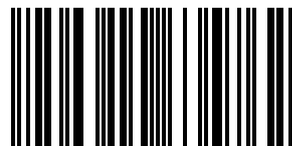




REF : NFT832

HAGER

Disjoncteur 3P+N 6-10kA courbe C - 32A 3 modules

DETAILS DU PRODUIT CODE EAN: 3250614635762

Cette gamme permet d'associer des produits 1P+N, 3P et 3P+N sous une même barre de pontage. Le voyant de déclenchement magnétothermique est une aide à la maintenance précieuse

CARACTERISTIQUES

tension assignée (Ue)	415 V
tension assignée	415 V
nombre de pôles (total)	4
calibre/courant nominal assigné (In)	32 A
caractéristique de déclenchement (type/courbe)	C
nombre de pôles protégés	3
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)	6 kA
pouvoir de coupure assigné selon EN 60898 à 400 V (Icn)	6 kA
adapté à une installation encastrée	OUI
montage encastré	OUI
pouvoir de coupure assigné selon IEC 60947-2 à 230 V (Icu)	10 kA
pouvoir de coupure assigné selon IEC 60947-2 à 400 V (Icu)	10 kA
type de tension	AC
classe de limitation d'énergie (I ² t)	3
classe de protection (IP)	IP20
produits auxiliaires associables	OUI
pôle neutre sectionné simultanément	OUI
indice de protection (IP)	IP20
catégorie de surtension	3
largeur en nombre de modules	3
profondeur d'encastrement	70 mm
température ambiante en fonctionnement	-25 60 °C
degré de pollution	3
section de raccordement câble souple	0.75 10 mm ²
section de raccordement câble rigide	0.75 16 mm ²
antidéflagration	NON
fréquence	50 60 Hz