

Fiche SFT440 Hager



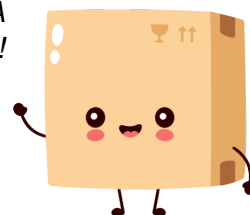
Inverseur modulaire Hager - 4 modules - 3 positions - 400V - 40A

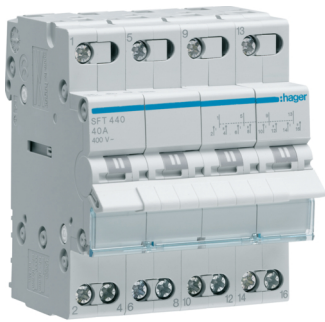
Réf SFT440

42.00€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/63642-inverseur-modulaire-hager-4-modules-3-positions-400v-40a-hager-sft440.html>

Le produit Inverseur modulaire Hager - 4 modules - 3 positions - 400V - 40A est en vente chez Domomat !





SFT440

Inverseur modulaire 4 pôles 40A, point commun amont, I-0-II

Caractéristiques techniques

Type de commande	Inverseur
Nombre de pôles	4 P
Type de pôles	4 P
Nombre de modules	4
Tension assignée d'emploi Ue	400 V
Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension assignée d'isolement	440 V
Type de tension de commande 1	AC
Tension assignée de tenue aux chocs	4000 V
Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie B	40 A
Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie A	40 A
Courant assigné nominal	40 A
Courant assigné admissible sous 1 seconde	0.6 kA
Courant thermique en air libre	40 A
Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie A	40 A
Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie B	40 A
Profondeur produit installé	71 mm
Hauteur produit installé	83 mm
Largeur produit installé	70 mm
Fréquence	50 à 60 Hz
Puissance dissipée totale sous IN	8.4 W
Puissance dissipée par pôle à In	2.1 W
Endurance électrique à charge nominale en AC21 en nombre de cycles	25000
Endurance électrique à charge nominale en AC22 en nombre de cycles	25000
Endurance mécanique nombre de manoeuvres	200000
Couple de serrage	1,8Nm
Section de raccordement en câble souple	1,5 / 10mm ²

Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 16mm ²
Position des bornes	décalées
Type de connexion	cage à vis
Nombre de contacts à ouverture	0
Nombre de contacts à fermeture	0
Nombre de contacts inverseurs	4
Accessoirable	Non
Texte norme	IEC 60947-3
Directive européenne WEEE	concerné
Indice de protection IP	IP20
Température de service	-20...50 °C
Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Altitude	2000 m
Température de stockage/transport	-40...80 °C