

SBN425 | Hager Produit



SBN425

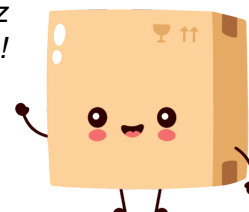
**Interrupteur sectionneur tétrapolaire
- 4P - 25A - 440V - 50/60 Hz**

Réf SBN425

52.92€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/26740-interrupteur-sectionneur-tetrapolaire-4p-25a-440v-5060-hz--hager-sbn425.html>

Le produit Interrupteur sectionneur tétrapolaire - 4P - 25A - 440V - 50/60 Hz est en vente chez Domomat !





Interrupteur 4P 25A

SBN425

Caractéristiques

Nombre de pôles	4 P
Courant thermique en air libre	25 A
Courant assigné nominal	25 A
Tension assignée d'emploi Ue	230/400 V
Fréquence assignée	50/60 Hz
position des bornes	décalées
Type de connexion	cage à vis
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 16mm ²
Section de raccordement en câble souple	1,5 / 10mm ²
Courant assigné admissible sous 1 seconde	0,375 kA
Tension assignée d'isolement	440 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4000 V
Puissance dissipée totale sous IN	3,6 W
Endurance mécanique nombre de manoeuvres	200000
Endurance électrique à charge nominale en AC21 en nombre de cycles	25000
Endurance électrique à charge nominale en AC22 en nombre de cycles	25000
Hauteur produit installé	83 mm
Largeur produit installé	35 mm
Température de fonctionnement	-20 à 50 °C
Couple de serrage	1,8Nm
Température de stockage	-40 à 80 °C
Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Altitude	2000 m
Indice de protection IP	IP20
Nombre de modules	2
Directive européenne RoHs	conformité volontaire
Directive européenne WEEE	non concerné