



HCA125H

Interrupteur Sectionneur h3 x160 3P 125A CTC

Caractéristiques techniques

Type de commande	Manette
Position du neutre	sans neutre
Nombre de pôles	3 P
Type de pôles	3 P
Type de boîtier	Produit complet
Fonction inverseur	Non
Fonction Interrupteur principal	Oui
Fonction interrupteur arrêt d'urgence	Non
Fonction Interrupteur sécurité	Non
Fonction interrupteur condamnation pour maintenance	Oui
Bloc de déclenchement	SWITCH
Avec pole de Neutre coupé	Non
Compatible avec montage Rail DIN	Oui
Commande motorisée intégrée	Non
Tension assignée d'emploi Ue	220 / 690 V
Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension assignée d'isolement	690 V
Tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
Courant assigné nominal	125 A
Courant assigné admissible courte durée Icw	2 kA
Courant assigné d'emploi en AC21	125 A
Pouvoir de fermeture en court-circuit Icm sous 690V AC selon IEC 60947-3	2.8 kA
Fréquence	50 à 60 Hz
Cadenassable	Oui
Couleur de la manette, poignée	Gris
Couple de serrage	6Nm
Montage sur rail DIN avec adaptateur en option	Non
Convient au montage en façade centré	Non
Convient au montage en façade	Non
convient au montage au sol	Oui
Branchement	Connexions frontales

Type de connexion	cage à vis
Matériau du câble	Cu
Nombre contact auxiliaire à ouverture	0
Nombre contact auxiliaire à fermeture	0
Nombre contact auxiliaire inverseur	0
Commande motorisée optionnelle	Non
Accessoirable	Non
Tenue aux vibrations et chocs	IEC 68068-2-52 Test FC
Texte norme	IEC 60947-3
Directive européenne WEEE	concerné
Indice de protection IP	IP4X
Altitude	2000 m