

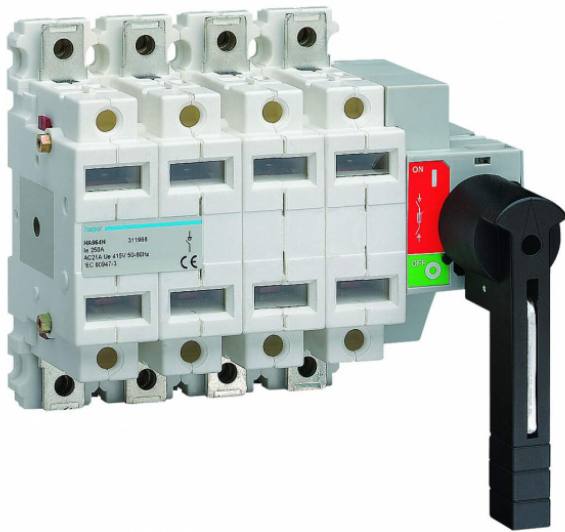
AUSCHITZKY

Interrupteur à coupure visible 4P 250A

Nos Marques > Hager > TERTIAIRE > PROTECTION TERTIAIRE > APPAREILLAGE DE TETE > Interrupteur à coupure visible 4P 250A

<https://auschitzky.fr/hager-interrupteur-a-coupure-visible-4p-250a-100474302.html>

Description courte



Marque :

Fabricant : HAGER

Référence :HAGHA964N

Interrupteur à coupure visible 4P 250A

Description

Interrupteur à coupure visible 4P 250A

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Référence fabricant	HA964N	
Ean13	3250613119966	
Unité produit	pièce	
Caractéristiques produit	Courant nominal (A)	250
	type de construction de l'appareil	technique d'encastrement fixe pour appareil encastré
	finition de l'élément d'actionnement	poignée tournante longue
	Type de commande	poignée rotative longue
	Type de connexion	plage de raccordement
	Directive européenne RoHS	conformité volontaire
	Type de boîtier	Produit complet
	type de raccordement du circuit principal	serre-câble
	Directive européenne WEEE	concerné
	Section de raccordement en câble rigide	150 mm²
	Largeur disponible pour raccordement par cosses	120 mm²
	Tension assignée de tenue aux chocs	8000 V
	Puissance utile sous 440/500V 50Hz	140 kW
	Puissance utile sous 660V 50Hz	150 kW
	Puissance utile sous 380/415V 50Hz	110 kW
	Puissance d'emploi à 400V en AC1	164 kW
	Tension assignée d'isolement	800 V
	Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie A	250 A
	Courant assigné d'emploi en AC23 en catégorie A	200 A
	Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie B	250 A
	Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie A	250 A
	Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie B	250 A
	Courant assigné d'emploi en AC23 en catégorie B	200 A
	Courant de coupure crête	30 kA
	Courant court-circuit avec fusible gI-gG	50 kA
	Courant assigné admissible courte durée Icw	9 kA
	Courant assigné admissible sous 1 seconde	9 kA
	Puissance dissipée totale sous IN	76 W
	Puissance dissipée par pôle à In	19 W
	Indice de protection IP	IP00
	couleur de l'élément d'actionnement	noir
	Type de pôles	4 P
	Cadenassable	oui
	tension de fonctionnement normale (V)	415
	verrouillable	OUI
	finition interrupteur général	OUI
	finition interrupteur de sécurité	OUI
	finition interrupteur de maintenance/réparation	OUI
	puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V (kW)	112
	convient pour montage au sol	OUI
	adapté à un montage en distributeur	OUI
	tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA (V)	415
	courant permanent nominal, CA-21, 400 V (A)	250
	puissance de commutation à 400 V (kW)	164
	courant permanent nominal, CA-23, 400 V (A)	200
	intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq (kA)	50
	QCT	PF
	nombre de pôles	4
	nombre d'interrupteurs	1
	courant nominal de courte durée admissible Icw (kA)	9
	QC Boite	1
	QC Carton	2
		Document(s)
		<ul style="list-style-type: none"> • Fiche • Notice • Fiche
	Ean13	3250613119966
	Fournisseur	HAGER
	Ip	IP00
	Code Auschitzky	2362819

Images du produit

