

AUSCHITZKY

Interrupteur à coupure apparente 3P 160A

Nos Marques > Hager > TERTIAIRE > PROTECTION TERTIAIRE > APPAREILLAGE DE TETE > Interrupteur à coupure apparente 3P 160A

<https://auschwitzky.fr/hager-interrupteur-a-coupure-apparente-3p-160a-100471340.html>

Description courte

Marque :

Fabricant : HAGER

Référence :HAGHA352

Interrupteur à coupure apparente 3P 160A



Description

Interrupteur à coupure apparente 3P 160A

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Référence fabricant	HA352	
Ean13	3250613113520	
Unité produit	pièce	
Caractéristiques produit	Courant nominal (A)	160
	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 fixation	sur platine de montage
	Type de connexion	plage de raccordement
	Directive européenne RoHS	conformité volontaire
	Type de boîtier	Produit complet
	Texte norme	IEC 60947-3
	type de raccordement du circuit principal	serre-câble
	Tension assignée d'emploi Ue	380/415 V
	Directive européenne WEEE	concerné
	Tension assignée de tenue aux chocs	8000 V
	Courant de coupure crête	3,6 kA
	Puissance d'emploi à 400V en AC1	105 kW
	Profondeur produit installé	120 mm
	Hauteur produit installé	135 mm
	Largeur produit installé	140 mm
	Section de raccordement en câble rigide	95 mm²
	Largeur disponible pour raccordement par cosses	95 mm²
	Tension assignée d'isolement	800 V
	Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie A	160 A
	Courant assigné d'emploi en AC23 en catégorie A	160 A
	Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie B	160 A
	Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie A	160 A
	Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie B	160 A
	Courant assigné d'emploi en AC23 en catégorie B	160 A
	Courant court-circuit avec fusible gI-gG	50 kA
	Puissance utile sous 440/500V 50Hz	55 kW
	Section de raccordement en câble souple	95mm²
	Courant assigné admissible courte durée Icw	7 kA
	Courant assigné admissible sous 1 seconde	7 kA
	Indice de protection IP	IP00
	couleur de l'élément d'actionnement	noir
	Type de pôles	3 P
	Puissance dissipée totale sous IN	9 W
	Puissance dissipée par pôle à In	3 W
	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
	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)	160
	puissance de commutation à 400 V (kW)	105
	courant permanent nominal, CA-23, 400 V (A)	160
	intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq (kA)	50
puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V (kW)	72	
QCT	PF	
nombre de pôles	3	
nombre d'interrupteurs	1	
courant nominal de courte durée admissible Icw (kA)	7	
QC Boîte	1	
QC Carton	6	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Fiche • Notice • Fiche 	
Ean13	3250613113520	
Fournisseur	HAGER	
Longueur	120 mm	
Ip	IP00	
Code Auschitzky	2362775	

Images du produit

