

AUSCHITZKY

HAG EN175 RELAIS DSC VMC GAZ

Nos Marques > Hager > HABITAT > AUTOMATISME HABITAT > DIVERS > HAG EN175 RELAIS DSC VMC GAZ

<https://auschwitzky.fr/hager-relais-dispositif-de-securite-collective-vmc-gaz-100478268.html>

Description courte



Marque :

Fabricant : HAGER

Référence : HAGEN175

HAG EN175 RELAIS DSC VMC GAZ

Description



Caractéristiques produit

Relais dispositif de sécurité collective VMC gaz

[Documentation](#)

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
	Tension assignée d'emploi Ue 250 V
	Fréquence assignée 50/60 Hz
	Tension assignée d'isolement 250 V
	Tension circuit de commande en CA 24 V
	Calibre 5 A
	Consommation à l'appel 1 VA
	Consommation de maintien 1 VA
	Puissance dissipée totale sous IN 2 W
	Profondeur produit installé 58 mm
	Hauteur produit installé 85 mm
	Largeur produit installé 17,5 mm
	Section de raccordement en câble souple 0,5 / 4mm ²
	Section de raccordement en câble rigide 1 / 6mm ²
	Section de raccordement en câble rigide pour la commande 1 à 6 mm ²
	Section de raccordement en câble souple pour la commande 0,5 à 4 mm ²
	Type de connexion cage à vis
	Nombre de contacts 1
	Type de contact 1F
	Directive européenne RoHS non concerné
	Directive européenne WEEE concerné
Caractéristiques produit	Rigidité diélectrique distance bobine contact 4kV
	Température de stockage 40 à 80 °C
	Appareil de la famille EN
	mode de pose rail DIN
	fonction partiellement électronique
	profondeur d'encastrement (mm) 58
	Intensité (A) 5
	largeur en nombre de modules 1
	tension de commande 1 (V) 24
	type de tension de commande 1 AC
	fréquence de tension de commande 1 (Hz) 60
	type de tension d'alimentation AC
	tension d'alimentation (V) 250
	nombre de contacts en tant qu'inverseurs 1
	QC Unité 1
	QC Boite 6
	QC Carton 144
	QCT PF
	Document(s)
	Fiche
	Fiche
Ean13	3250612341757
Référence fabricant	EN175
Ean13	3250612341757
Unité produit	pièce
Code Auschitzky	2361432
Fournisseur	HAGER

Images du produit

