

AUSCHITZKY

# Bloc différentiel 3P 25A 300mA type AC

Nos Marques > Hager > TERTIAIRE > PROTECTION DIFF TERT > BLOCS DIFFERENTIELS > Bloc différentiel 3P 25A 300mA type AC

<https://auschwitzky.fr/hager-bloc-differentiel-3p-25a-300ma-type-ac-100475958.html>

## Description courte

---

Marque :

Fabricant : HAGER

Référence :HAGBFC325F

Bloc différentiel 3P 25A 300mA type AC



## Description

---

Bloc différentiel 3P 25A 300mA type AC

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Ean13	3250611345800	
Référence fabricant	BFC325F	
Caractéristiques produit	Courant nominal (A)	25
	Fréquence (Hz)	50
	Section fil rigide	0,75 / 16mm <sup>2</sup>
	Section fil souple	0,75 / 10mm <sup>2</sup>
	Directive européenne RoHS	conformité volontaire
	Tropicalisation/humidité/Exécution	tous climats
	Température de stockage	40 à 70 °C
	Directive européenne WEEE	concerné
	Hauteur produit installé	93,4 mm
	Largeur produit installé	35,4 mm
	Position du neutre	gauche
	Tension assignée de tenue aux chocs	4000 V
	Courant différentiel assigné	300 mA
	Altitude	2000 m
	Tension assignée d'emploi Ue	400 V
	Tension assignée d'isolement	500 V
	Profondeur produit installé	66 mm
	Couple de serrage	1,9Nm
	Courant assigné à 40°C	25 A
	Endurance électrique en nombre de cycles	1000
	Endurance mécanique nombre de manoeuvres	6000
	tenue au courant de choc (kA)	0.25
	courant de défaut nominal (A)	0.3
	tension nominale (Un) (V)	400
	QC Carton	18.0
	Type de pôles	3 P
	Puissance dissipée totale sous IN	2 W
	tension d'isolement assignée (Ui) (V)	500
	température ambiante en fonctionnement (°C)	40
	QC Boite	1.0
	Type de protection différentielle	AC
	type de courant différentiel	AC
	QCT	PF
	Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	2
	nombre de pôles	3
	degré de pollution	2
	tension assignée de tenue aux chocs (Uimp) (kV)	4
		<b>Document(s)</b>
		<a href="#">• Fiche</a>
		<a href="#">• Notice</a>
		<a href="#">• Fiche</a>
	Unité produit	pièce
	Ean13	03250611345800
Ip	IP20	
Fournisseur	HAGER	
Code Auschitzky	2360519	

# Images du produit

---

