



Power Protection Products, Modules de détection de disjoncteur GFCI, Industriel, Réglage automatique, 240V AC, Disjoncteurs GFCI, Niveau de déclenchement 4-6 mA, Noir

Par Bryant

No de catalogue [GFMD240A](#)

Power Protection Products, Modules de détection de disjoncteur GFCI, industriel, réglage automatique, 240V AC, disjoncteurs GFCI, niveau de déclenchement 4-6 mA, noir.



Général

Numéro de catalogue	GFMD240A
Couleur	Noir
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Type de boîtier	Toggle
Conditions environnementales	NEMA 4X avec joint fourni
Type d'article	Module de détection à réglage automatique
Matériau	Composite
Nombre de pôles	Aucun
Température de fonctionnement	Max Continu- 75 degrés C, Minimum- -40 sans impact
Série	Industriel
Type	Réinitialisation automatique
CUP	781786450011

Dimensions

Hauteur	2,3 pouces
Longueur	4.7 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	1-50 A
Connectivité	Aucun
Courant / Intensité nominale	1-50 A
Fréquence nominale	80 % de la valeur nominale totale Continu
Phase	60Hz
Plage de déclenchement	.025 Secondes en
Type de voyage	Standard
Tension Rating	240 VAC
Tension nominale Description	240 VAC

Chef d'orchestre

Wire Size	Vis de fixation
-----------	-----------------

Logistique

Quantité de cartons	5
---------------------	---

Documentation

[Spécifications - GFMD240A](#)

[Spécifications - GFMD240A](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRY_CA-GFMD240A-SPEC-FR | REV 7/2024