

## Module DDFT de type 3R avec réglage automatique, 20A, 120V AC, jaune

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [GFMST20A](#)



Power Protection Products, modules DDFT, industriel/commercial, réglage automatique, 20A 120V AC, sans face, fils de 6", niveau de déclenchement 4-6 mA, jaune.

### Caractéristiques

- Boîtier à haute résistance aux chocs et stabilisé aux UV pour une longue durée de vie
- Circuit imprimé entièrement en verre pour une immunité à l'humidité
- Boîtier GFCI étanche pour une utilisation dans des environnements difficiles

### Général

Numéro de catalogue	GFMST20A
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Conditions environnementales	
Type d'article	Décorateur Duplex
Matériau	Thermoplastique
Matériau - Matériel de montage	Montage par vis
Nombre de pôles	2 pôles
Série	Très résistant
Style	Set automatique
Type	
CUP	783585703282

### Dimensions

Taille de l'affichage	Produit de taille standard
-----------------------	----------------------------

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	20 A
Connectivité	Bornes à vis câblées à l'arrière et sur le côté
Courant / Intensité nominale	20 A
Valeur nominale actuelle	20 A
Phase	Monophasé
Tension Rating	120 VAC
Tension nominale Description	120 VAC
Puissance	2500 W

### Chef d'orchestre

Nombre de fils	Mise à la terre à 3 fils
Wire Size	#14 AWG à #12 AWG

### Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Répertorié UL
--------------------------	---------------

### Logistique

Quantité de cartons	25
Quantité de palettes	2000

### Documentation

[Brochures - Portable GFCI Devices French](#)  
[Brochures - Portable GFCI Devices](#)  
[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)  
[Dessins de vente - M-14176](#)  
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)  
[Littérature - Portable GFCI Devices](#)  
[Littérature - Pulp & Paper Solutions](#)  
[Littérature - Safety Product Guide](#)  
[Littérature - PULP & PAPER SOLUTIONS](#)  
[Manuels d'installation - WIRING\\_PD2939\\_INSTALLINST](#)  
[Page du catalogue - WDK K-17 Catalog Page](#)  
[Spécifications - GFMST20A](#)  
[Spécifications - WIRING\\_GFMST20A\\_spec](#)  
[Spécifications - Cross Reference Sheet](#)  
[Spécifications - Cross Reference Sheet French](#)



Une marque Hubbell