

WIRE PROCESSING CENTER FEEDER 115V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Confection de câbles automatisée avec une flexibilité maximale – Wire Processing Center (WPC)

- Adaptation modulaire du système aux exigences spécifiques du client : CUTFIX PRO, CUTFIX PRO FEEDER, crimpfix R VARIO, CA 100 DUO ou THM MultiMark
- Process d'assemblage holistique comprenant l'alimentation et la mise en faisceau des câbles
- Logiciel à flux unique pour une fiabilité et une qualité élevées des process

Informations générales de commande

| | |
|------------|------------------------------------|
| Version | Machines automatiques |
| Référence | 2816430000 |
| Type | WIRE PROCESSING CENTER FEEDER 115V |
| GTIN (EAN) | 4064675312932 |
| Qté. | 1 Pièce |

WIRE PROCESSING CENTER FEEDER 115V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|--------------|
| Profondeur | 750 mm | Profondeur (pouces) | 29.5275 inch |
| Hauteur | 1800 mm | Hauteur (pouces) | 70.866 inch |
| Largeur | 1100 mm | Largeur (pouces) | 43.307 inch |
| Poids net | 30000 g | | |

Conformité environnementale du produit

| | |
|--|-------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme avec exemption |
| Exemption RoHS (le cas échéant/ connue) | 6c, 7a, 7cI |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC011808 | ETIM 9.0 | EC011808 |
| ETIM 10.0 | EC011808 | ECLASS 14.0 | 17-13-01-90 |
| ECLASS 15.0 | 17-13-01-90 | | |