

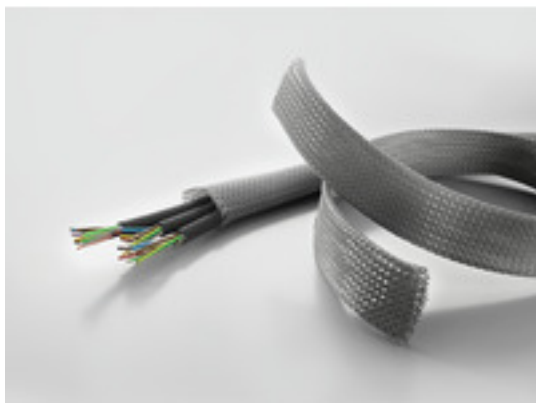
CBC-FB 10-18/200**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

Les flexibles en spirale et en réseau conviennent particulièrement bien à la construction de systèmes d'acheminement de câbles peu encombrants dans les appareils de commutation et les armoires électriques. Ils sont utilisés pour guider, protéger et mettre en faisceau des câbles et des fils - par exemple, dans la transition entre l'intérieur de l'armoire et la porte.

Informations générales de commande

| Version | Fibre du chemin de câble |
|------------|----------------------------|
| Référence | 2588930000 |
| Type | CBC-FB 10-18/200 |
| GTIN (EAN) | 4050118602494 |
| Qté. | 200 m |

CBC-FB 10-18/200**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

| | | | |
|----------|------------|-------------------|------------|
| Longueur | 200 000 mm | Longueur (pouces) | 7 874 inch |
| Diamètre | 18 mm | Poids net | 7,94 g |

Températures

| | |
|------------------------------------|--------------|
| plage de température d'utilisation | -50...150 °C |
|------------------------------------|--------------|

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002604 | ETIM 7.0 | EC002604 |
| ETIM 8.0 | EC002604 | ETIM 9.0 | EC002604 |
| ECLASS 9.1 | 27-43-03-02 | ECLASS 10.0 | 27-43-03-02 |
| ECLASS 11.0 | 27-43-03-02 | ECLASS 12.0 | 27-43-03-02 |
| ECLASS 13.0 | 27-43-03-02 | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|---------------------------|---------------------|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | HB | Couleur | gris argent |
| Diamètre | 18 mm | Diamètre de faisceau, max | 18 mm |
| Diamètre faisceau, min | 10 mm | Diamètre nominal | 10 mm |
| Matériau | Polyéthylène téréphtalate PET | Section utilisable | 254 mm ² |
| plage de température d'utilisation | -50...150 °C | | |

Conformité environnementale du produit

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|-----------|--|
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
|-----------|--|