

ENROULEUR DE CÂBLE EX TYPE 573/SEV 18, ATEX 0130



Description du produit:

25 m / 5x 2,5 mm²

- Dérouleur en élastomère conducteur
- Châssis roulement à billes stable
- Manivelle pivotante et rabattable
- Plaques latérales en acier inoxydable pour loger les prises à brides comme liaison au châssis
- Raccordement par bornes EX-e sur la prise à brides
- Avec roulement pivotant (à la place de l'axe)

Équipement:

- 1 prise CEAG Ex 230V/16A/1L+N+PE
- 1 prise CEAG Ex 400V/16A/3L+N+PE
- 25 m GIFAS-PROFLEX H07RN-F 5x 2.5 mm² jaune
- 1 fiche CEAG EX 400V/16A/3L+N+PE

Données techniques:

- Marquage: EX II 2G / CE1258
- Protection antidéflagrante: EX db ed IIC T6 Gb
- Tension nominale*: jusqu'à 750V, 50/60Hz
- Courant nominal*: max. 32A
- Plage de température: -20°C à +40°C
- Protection: IP66
- Classe de protection: II
- Charge maximale: câble 3x 2.5 mm², déroulé 3'600W/230V / câble 5x 2.5 mm², déroulé 11'000W/400V / câble 5x 6.0 mm², déroulé 22'000W/400V
- Poids à vide: env. 9 kg

* Les valeurs nominales sont des limites maximales. Les valeurs réelles sont déterminées par le matériel électrique installé, conformément aux indications de la plaque signalétique.

Article no.

05.27130

Votre prix (sans TVA)

2 204,00