

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.

Prix (sans TVA)

05.27130

2 204,00