

EC699P26

INDUSTRIAL EXTENSION IP67 2P+E 30 m





Industriel > Enrouleurs de cÂbles et rallonges > Enrouleurs de cÂbles et rallonges > Rallonges industrielles > Cordon d'alimentation > 16 a - ip67

Symboles/marques/approbations techniques





Normes

EN 60309-1 EN 60309-2

Etim

GROUP EG000053 - Piles, batteries, chargeurs et cordons d'alimentation CLASS EC001576 - Cordon d'alimentation

Classe de protection (IP)	IP67	Longueur	30 m	Matériau de la gaine	Caoutchouc
Couleur de la gaine	Noir	Classe de réaction au feu se EN 13501-6	elon _{Eca}	Classe de dégagement de fumé selon EN 13501-6	e Sans
Classe de réaction aux goutelettes enflammées selon EN 13501-6	Sans	Classe de développement d'acidité selon EN 13501-6	Sans	Diamètre externe approx.	14 mm
Tension nominale	200-250 V	Fréquence	50-60 Hz	Nombre de conducteurs	3
Section nominale du conducteur	2.5 mm ²	Courant nominal	16 A	Résistance aux températures	-25-60 °C
Avec conducteur de protection	Oui	Résistant à l'huile selon IEC 60811-404	Oui	Raccordement 1	Fiche CEE
Entrée de câble connexion 1	Droit	Raccordement 2	Prise mobile CEE	Entrée de câble connexion 2	Droit
Système de connecteur orienté système	No	Conduit spiralé	No	Avec interrupteur pour câble souple	No

Caractéristiques techniques

Câble d'alimentation déroulé 3.6 kW





Code à barres



8033954873507

Unit

1 NR

0.505x0.275x0.155 [m]

6.45 [kg]