

EC699P40

INDUSTRIAL EXTENSION IP67 2P+E 10 m



Industriel > Enrouleurs de câbles et rallonges > Enrouleurs et rallonges de câbles > Rallonges > Cordon d'alimentation > 32a à 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	10 m	Matériau de la gaine	Caoutchouc
Couleur de la gaine	Noir	Classe de réaction au feu selon EN 13501-6	Eca	Classe de dégagement de fumée selon EN 13501-6	Sans
Classe de réaction aux gouttelettes enflammées selon EN 13501-6	Sans	Classe de développement d'acidité selon EN 13501-6	Sans	Diamètre externe approx.	16.2 mm
Tension nominale	200-250 V	Fréquence	50-60 Hz	Nombre de conducteurs	3
Section nominale du conducteur	4 mm ²	Courant nominal	32 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	7.0 kW	Prise 32A	2P+T	Prise 32A	2P+T
-------------------------------------	--------	------------------	------	------------------	------

Code à barres



8053676578160

Unit

1 NR

0.39x0.295x0.15 [m]

3.4 [kg]