

**EC699P11**



**INDUSTRIAL EXTENSION IP44 3P+E 10 m**

Industriel > Enrouleurs de câbles et rallonges > Enrouleurs et rallonges de câbles > Rallonges > Cordon d'alimentation > 16a à ip44



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA REPRESENTATIVE IMAGE

**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**

<b>Classe de protection (IP)</b>	IP44	<b>Longueur</b>	10 m	<b>Matériau de la gaine</b>	Caoutchouc
<b>Couleur de la gaine</b>	Noir	<b>Classe de réaction au feu selon EN 13501-6</b>	Eca	<b>Classe de dégagement de fumée selon EN 13501-6</b>	Sans
<b>Classe de réaction aux gouttelettes enflammées selon EN 13501-6</b>	Sans	<b>Classe de développement d'acidité selon EN 13501-6</b>	Sans	<b>Diamètre externe approx.</b>	15.5 mm
<b>Tension nominale</b>	380-415 V	<b>Fréquence</b>	50-60 Hz	<b>Nombre de conducteurs</b>	4
<b>Section nominale du conducteur</b>	2.5 mm <sup>2</sup>	<b>Courant nominal</b>	16 A	<b>Résistance aux températures</b>	-25-60 °C
<b>Avec conducteur de protection</b>	Oui	<b>Résistant à l'huile selon IEC 60811-404</b>	Oui	<b>Raccordement 1</b>	Fiche CEE
<b>Entrée de câble connexion 1</b>	Droit	<b>Raccordement 2</b>	Prise mobile CEE	<b>Entrée de câble connexion 2</b>	Droit
<b>Système de connecteur orienté système</b>	No	<b>Conduit spiralé</b>	No	<b>Avec interrupteur pour câble souple</b>	No

**Caractéristiques techniques**

Câble d'alimentation déroulé 11.0 kW

## Code à barres



8033954873361

**Unit**

1 NR

0.39x0.295x0.15 [m]

2.15 [kg]