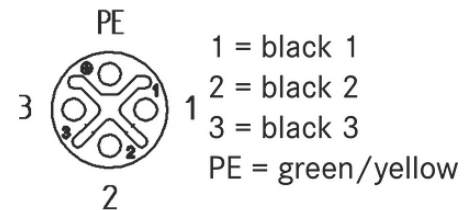
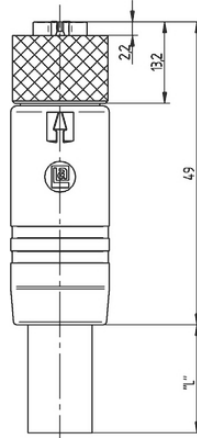


M12 Power rak hona till öppen ände, skärmad - S-kod

Upp till 630 V & 16 A, utrymmesoptimerad konstruktion. Lämplig för industriautomation. Se tekniska data och beställ direkt i vår webshop!



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



Maskin- och anläggningkonstruktion



Maximalt skydd mot vibrationer



Utrymmeskrav



Släpkedja



Robust



Störningssignaler



Vattentät

Fördelar

Kraftfull: Upp till 630 V & 16 A

Optimalt ström- & spännings-/storleksförhållande

Utrymmesoptimerad konstruktion

Färgkodade insatser för enkelt montage

Användningsområden

Senaste uppdatering (12.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

M12 Power rak hona till öppen ände, skärmad - S-kod

Industriautomation
Robotapplikationer
LED-belysning/armaturer
Maskin- och anläggningsteknik

Produktegenskaper

PUR- alternativt PVC-kabel lämplig för släpkedja
Enligt DIN EN 61076-2-111

Design/Utförande

Kabeltyp PUR:
Li9Y91YC11Y-JZ - Oljebeständig, halogenfri PUR (svart)
AWM 20939 (80 °C / 600 V)
Kabeltyp PVC:
Li9YYCYJZ - Oljebeständig, PVC (svart)
AWM 21179 (80 °C / 600 V)

Tekniska data

Märkspänning:	Max 600 V
Märkström:	Max 16 A
Minsta böjningsradie:	Flexibel: 7,5 x kabeldiametern Fast: 4 x kabeldiametern
Skyddsklass:	IP65/IP67
Kodning:	S-kod
Material kontaktkåpa:	TPE
Material insats:	PBT-GF
Material låsmutter:	Förnicklad mässing
Kontaktresistans:	≤10 mOhm
Isolationsmotstånd:	>10 ⁹ Ohm
Temperaturområde:	Kabel: -25 °C till +80 °C Kontakt: -40 °C till +125 °C

Observera

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koptillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan.

Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.

M12 Power rak hona till öppen ände, skärmad - S-kod

Art nr	Benämning	Längd (m)	Kabeltyp	Ledare	Yttre diameter (mm)	Märkspänning (V)	Märkström (A)
M12 hona 4-poligt utförande							
83406758	RKTS 4S-700/2 M	2	PUR	4 G 1,5	9,4	600	16
83406759	RKTS 4S-700/5 M	5	PUR	4 G 1,5	9,4	600	16
83406760	RKTS 4S-700/10 M	10	PUR	4 G 1,5	9,4	600	16
83406761	RKTS 4S-700/15 M	15	PUR	4 G 1,5	9,4	600	16
83406897	RKTS 4S-915/2 M	2	PVC	4 G 1,5	9,4	600	16
83406898	RKTS 4S-915/5 M	5	PVC	4 G 1,5	9,4	600	16
83406899	RKTS 4S-915/10 M	10	PVC	4 G 1,5	9,4	600	16
83406774	RKTS 4S-915/15 M	15	PVC	4 G 1,5	9,4	600	16

Senaste uppdatering (12.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03_16

M12 Power rak hona till öppen ände, skärmad - S-kod