

M12 rak hane till öppen ände

RST

Robust och driftsäker givarkabel med utrymmesoptimerad konstruktion samt snabbt och enkelt montage. Beställ direkt i vår webshop!



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



Maskin- och anläggningkonstruktion



Maximalt skydd mot vibrationer



Monteringstid



Utrymmeskrav



Släpkedja



Robust



Vattentät

Fördelar

Robust och driftsäker konstruktion
Standardiserat M12-gränssnitt
Utrymmesoptimerad konstruktion
Snabbt och enkelt montage
Kostnadseffektiv lösning

Senaste uppdatering (11.05.2024)

©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 rak hane till öppen ände

Användningsområden

Process-, maskin och industriautomation
Maskin- och anläggningsteknik
Automationssystem
Robotapplikationer
Fordonsindustri

Produktegenskaper

3-, 4-, 5-, 8- och 12-poligt utförande
PUR- alternativt PVC-kabel lämplig för släpkedja
Vibrationssäker koppling
Inkluderar märkningshållare
Silikonfri

Design/Utförande

Kabeltyp: Li9YH-11YH - Oljebeständig, halogenfri PUR (svart)
AWM 20549/10493 (80°C / 300 V)
Kabeltyp: LiYY - PVC (orange)
AWM 2464/1679 (80°C / 300 V)

Tekniska data

Skyddsklass:	IP67
Kodning:	A
Material kontaktkåpa:	TPU
Material insats:	TPU
Material låsmutter:	Förnicklad mässing
Kontaktresistans:	<5 mOhm
Isolationsmotstånd:	>10 ⁹ Ohm
Temperaturområde:	-25°C till +80°C

Observera

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koppartillägg 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.

Andra längder vid förfrågan.

M12 rak hane till öppen ände

Art nr	Benämning	Längd (m)	Kabeltyp	Ledare	Märkspänning (V)	Märkström (A)
M12 hane 3-poligt utförande						
83405301	RST 3-224/2 M	2	PUR	3 x 0,34	250	4
83405302	RST 3-224/5 M	5	PUR	3 x 0,34	250	4
83405304	RST 3-224/10 M	10	PUR	3 x 0,34	250	4
83401600	RST 3-224/15 M	15	PUR	3 x 0,34	250	4
83401601	RST 3-224/20 M	20	PUR	3 x 0,34	250	4
83402634	RST 3-06/2 M	2	PVC	3 x 0,34	250	4
83405330	RTS 3-06/5 M	5	PVC	3 x 0,34	250	4
83402635	RST 3-06/10 M	10	PVC	3 x 0,34	250	4
M12 hane 4-poligt utförande						
83405309	RST 4-225/2 M	2	PUR	4 x 0,34	250	4
83405310	RST 4-225/5 M	5	PUR	4 x 0,34	250	4
83405312	RST 4-225/10 M	10	PUR	4 x 0,34	250	4
83401605	RST 4-225/15 M	15	PUR	4 x 0,34	250	4
83401606	RST 4-225/20 M	20	PUR	4 x 0,34	250	4
83401607	RST 4-225/25 M	25	PUR	4 x 0,34	250	4
83405305	RST 4-07/2 M	2	PVC	4 x 0,25	250	4
83405306	RST 4-07/5 M	5	PVC	4 x 0,25	250	4
83405307	RST 4-07/10 M	10	PVC	4 x 0,25	250	4
M12 hane 5-poligt utförande						
83405313	RST 5-228/2 M	2	PUR	5 x 0,34	60	4
83405314	RST 5-228/5 M	5	PUR	5 x 0,34	60	4
83405315	RST 5-228/10 M	10	PUR	5 x 0,34	60	4
83401610	RST 5-228/15 M	15	PUR	5 x 0,34	60	4
83405316	RST 5-228/20 M	20	PUR	5 x 0,34	60	4
83401611	RST 5-228/25 M	25	PUR	5 x 0,34	60	4
83401029	RST 5-56/2 M	2	PVC	5 x 0,34	60	4
83401030	RST 5-56/5 M	5	PVC	5 x 0,34	60	4
83402636	RTS 5-56/10 M	10	PVC	5 x 0,34	60	4
M12 hane 8-poligt utförande						
83402637	RST 8-344/2 M	2	PUR	8 x 0,25	30	2
83402638	RST 8-344/5 M	5	PUR	8 x 0,25	30	2
83402639	RST 8-344/10 M	10	PUR	8 x 0,25	30	2
M12 hane 12-poligt utförande						
83402700	RST 12-346/2 M	2	PUR	12 x 0,25	30	2

Senaste uppdatering (11.05.2024)

©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 rak hane till öppen ände

Art nr	Benämning	Längd (m)	Kabeltyp	Ledare	Märkspänning (V)	Märkström (A)
83402701	RST 12-346/5 M	5	PUR	12 x 0,25	30	2
83402702	RST 12-346/10 M	10	PUR	12 x 0,25	30	2

Senaste uppdatering (11.05.2024)

©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