

## M12 rak hane till M8 vinklad hona med LED-indikering

RST-RKMVV/LED

Robust och driftsäker anslutningskabel 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- och M8-gränssnitt  
Utrymmesoptimerad konstruktion  
Snabbt och enkelt montage  
Kostnadseffektiv lösning

Senaste uppdatering (30.03.2025)

©2025 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 M8 vinklad hona med LED-indikering

### Användningsområden

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

### Produktegenskaper

3-poligt utförande  
PUR-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)  
LED: grön - matning, gul - tillslag

### Tekniska data

LED-koppling:	Variant A: Funktionsindikering (1 x grön) Tillslagsindikering (1 x gul)
Skyddsklass:	IP67
Kodning:	A
Material kontaktkåpa:	TPU
Material insats:	TPU
Material låsmutter:	Förnicklad mässing
Kontaktresistans:	≤5 mOhm
Isolationsmotstånd:	>10 <sup>9</sup> 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 M8 vinklad hona med LED-indikering**

Art nr	Benämning	Längd (m)	Kabeltyp	Ledare	Märkspänning (V)	Märkström (A)	LED-koppling
83405320	RST 3-RKMVV/LED A 3-224/0,3 M	0,3	PUR	3 x 0,34	30	4	A
83405321	RST 3-RKMVV/LED A 3-224/0,6 M	0,6	PUR	3 x 0,34	30	4	A
83405322	RST 3-RKMVV/LED A 3-224/1 M	1	PUR	3 x 0,34	30	4	A
83405323	RST 3-RKMVV/LED A 3-224/1,5 M	1,5	PUR	3 x 0,34	30	4	A
83405324	RST 3-RKMVV/LED A 3-224/2 M	2	PUR	3 x 0,34	30	4	A
83404372	RST 3-RKMVV/LED A 3-224/5 M	5	PUR	3 x 0,34	30	4	A

Senaste uppdatering (30.03.2025)

©2025 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