

## M8 rak hane till M8 vinklad hona

WRSMV-WRKMWV

ECOLAB-klassad anslutningskabel med extremt bakterieresistent konstruktion, för användning inom livsmedels- och dryckesindustrin. Beställ direkt i vår webshop!



Livsmedelsindustrin



God kemisk resistens



Halogenfri



Maximalt skydd mot vibrationer



Utrymmeskrav



Släpkedja



Robust



Vattentät

### Fördelar

För användning i så kallade Washdown-applikationer

IP67 / IP68 / IP69K

Extremt bakterieresistent konstruktion

ECOLAB-klassad

UL-godkänd upp till +90 °C

Senaste uppdatering (26.05.2024)

©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

## M8 rak hane till M8 vinklad hona

### Användningsområden

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

### Produktegenskaper

3-, och 4-poligt utförande  
Helt PVC-fri  
Vibrationssäker koppling  
Kopplingsmutter i rostfritt stål (V4A)  
Slät design som minimerar risken för bakterie/mikrokontaminering

### Design/Utförande

Kabeltyp: Li9Y-18Y - Oljebeständig TPE-V (Orange)  
AVM 21484 (90°C / 300 V)

### Tekniska data

Skyddsklass:	IP67/IP68/IP69K
Kodning:	A
Material kontaktkåpa:	PP
Material insats:	PP
Material låsmutter:	Rostfritt stål (V4A)
Kontaktresistans:	≤5 mOhm
Isolationsmotstånd:	>10 <sup>9</sup> Ohm
Temperaturområde:	-40°C till +105°C (UL: +90°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.

**M8 rak hane till M8 vinklad hona**

Art nr	Benämning	Längd (m)	Kabeltyp	Ledare	Märkspänning (V)	Märkström (A)
M8 hane till M8 hona 3-poligt utförande						
83402380	WRSMV 3-WRKMVV 3-520/0,6 M	0,6	TPE-V	3 x 0,25	60	4
83402381	WRSMV 3-WRKMVV 3-520/1 M	1	TPE-V	3 x 0,25	60	4
83402382	WRSMV 3-WRKMVV 3-520/2 M	2	TPE-V	3 x 0,25	60	4
83402383	WRSMV 3-WRKMVV 3-520/5 M	5	TPE-V	3 x 0,25	60	4
83402384	WRSMV 3-WRKMVV 3-520/10 M	10	TPE-V	3 x 0,25	60	4
M8 hane till M8 hona 4-poligt utförande						
83402385	WRSMV 4-WRKMVV 4-521/0,6 M	0,6	TPE-V	4 x 0,25	30	4
83402386	WRSMV 4-WRKMVV 4-521/1 M	1	TPE-V	4 x 0,25	30	4
83402387	WRSMV 4-WRKMVV 4-521/2 M	2	TPE-V	4 x 0,25	30	4
83402388	WRSMV 4-WRKMVV 4-521/5 M	5	TPE-V	4 x 0,25	30	4
83402389	WRSMV 4-WRKMVV 4-521/10 M	10	TPE-V	4 x 0,25	30	4

Senaste uppdatering (26.05.2024)

©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