

M12 vinklad hane till M12 vinklad hona, skärmad

RSWTS-RKWTS

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-gränssnitt
Utrymmesoptimerad konstruktion
Snabbt och enkelt montage
Kostnadseffektiv lösning

Användningsområden

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

Produktegenskaper

4-, 5- och 8-poligt utförande
PUR-kabel lämplig för släpkedja
Vibrationssäker koppling
Inkluderar märkningshållare

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 vinklad hane till M12 vinklad hona, skärmad

Silikonfri

Tekniska data

Märkspänning:	Max 250 V
Märkström:	Max 4 A
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 vinklad hane till M12 vinklad hona, skärmad

Art nr	Benämning	Längd (m)	Kabeltyp	Ledare	Märkspänning (V)	Märkström (A)	Ytterdiameter (mm)
M12 hane till M12 hona 4-poligt utförande							
83407385	RSWTS 4-RKWTS 4-288/0,3 M	0,3	PUR	4 x 0,34	60	4	5,5
83407386	RSWTS 4-RKWTS 4-288/0,6 M	0,6	PUR	4 x 0,34	60	4	5,5
83407387	RSWTS 4-RKWTS 4-288/1 M	1	PUR	4 x 0,34	60	4	5,5
83407388	RSWTS 4-RKWTS 4-288/2 M	2	PUR	4 x 0,34	60	4	5,5
83407389	RSWTS 4-RKWTS 4-288/5 M	5	PUR	4 x 0,34	60	4	5,5
M12 hane till M12 hona 5-poligt utförande							
83407390	RSWTS 5-RKWTS 5-298/0,3 M	0,3	PUR	5 x 0,34	60	4	5,85
83407391	RSWTS 5-RKWTS 5-298/0,6 M	0,6	PUR	5 x 0,34	60	4	5,85
83407392	RSWTS 5-RKWTS 5-298/1 M	1	PUR	5 x 0,34	60	4	5,85
83407393	RSWTS 5-RKWTS 5-298/2 M	2	PUR	5 x 0,34	60	4	5,85
83407394	RSWTS 5-RKWTS 5-298/5 M	5	PUR	5 x 0,34	60	4	5,85
M12 hane till M12 hona 8-poligt utförande							
83407395	RSWTS 8-RKWTS 8-299/0,3 M	0,3	PUR	8 x 0,25	30	2	6,6
83407396	RSWTS 8-RKWTS 8-299/0,6 M	0,6	PUR	8 x 0,25	30	2	6,6
83407397	RSWTS 8-RKWTS 8-299/1 M	1	PUR	8 x 0,25	30	2	6,6
83407398	RSWTS 8-RKWTS 8-299/2 M	2	PUR	8 x 0,25	30	2	6,6
83407399	RSWTS 8-RKWTS 8-299/5 M	5	PUR	8 x 0,25	30	2	6,6

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