

M12 hane bakmontage

RSHL

Chassikontakt M12 med litet och utrymmesoptimerat paneluttag. 4-, 5- och 8-poligt utförande, enkelt och snabbt montage. Beställ direkt i vår webshop!



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



Maskin- och anläggningkonstruktion



Oljeresistent



Utrymmeskrav



Vattentät

Fördelar

Litet och utrymmesoptimerat paneluttag
Enkelt och snabbt montage
Standardiserat M12-gränssnitt

Användningsområden

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

Produktegenskaper

4-, 5- 8- och 12-poligt utförande

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

M12 hane bakmontage

Bakmontage
Pg 9 chassigånga
Kontakter för kretskortsmontage

Tekniska data

Skyddsklass:	IP67
Kodning:	A
Material kontaktkåpa:	Förnicklad mässing
Material insats:	PA RSFM 8 - TPU
Material låsmutter:	Förnicklad mässing
Kontaktmotstånd:	≤ 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.

M12 hane bakmontage

Art nr	Benämning	Poltal	Anslutningsgänga	Märkspänning (V)	Märkström (A)
Chassidon med lödanslutning					
83401348	RSHL 4/S 5,5	4	Pg 9	240	4
83404546	RSHL 5/S 5,5	5	Pg 9	240	4
83404547	RSHL 8/S 5,5	8	Pg 9	60	2
83409712	RSHL 12/5S 5,5	12	Pg 9	30	2

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