

EPIC® POWER M12 630V chassidon

Cirkulära kontaktdon för servomotorer och strömförsörjning

EPIC® M12 Strömpanelbas, 630V och 12A, skruvanslutning 0,75-1,5mm²

Info

Kompakt chassikontakt för enhålsmontage

Tillverkad i Tyskland



Utrymmeskrav

Fördelar

Standard M20-utförande med skruvanslutning

Litet M16-utförande med förmonterade ledare

Högkvalitativa, gludpläterade kontakter

Användningsområden

Kraftmatning för små enheter

För 1-fas eller 3-fas kablar utan N

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002635

ETIM 5.0 Klassificering: Cirkulära kontakter (industriella kontakter)

Klassificering ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002635

ETIM 6.0 Class-beskrivning: Rund stickkontakt (industriell stickkontakt)

Märkspänning (V):

630 V

Stötspänning:

6 kV

Märkström:

12 A

Miljöklass:

3

Kontaktmotstånd:

< 3 mOhm

Senaste uppdatering (18.07.2024)

©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

EPIC® POWER M12 630V chassidon

Antal poler:	3 + PE S-kodad
Anslutningsmetoder:	Skruvanslutning: 0,75 - 1,5 mm ² med 0,2 m ledare i PP, 4x1.5 mm ²
Skyddsklass:	IP 67
Antal matningar:	100
Temperaturområde:	-40°C till +85°C

Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt. Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

EPIC® POWER M12 630V chassidon

Art nr	Artikelbeskrivning	Montage	Förpackningsenhet
44423144	Chassikontakt, hane (stift)	M20	1
44423145	Chassikontakt, hona (hylsa)	M20	1
44423146	Chassikontakt, hane (stift)	M16 (med enkelledare 4xAWG16/0.2m)	1
44423147	Chassikontakt, hona (hylsa)	M16 (med enkelledare 4xAWG16/0.2m)	1

Senaste uppdatering (18.07.2024)

©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

EPIC® POWER M12 630V chassidon

