

EPIC® POWER M12 630V Einbaustecker

Rundsteckverbinder für Servoantriebe und Energieversorgung.

EPIC® M12 Leistung Anbaustecker, 630V und 12A, Schraubanschluss 0.75-1.5mm²

Info

einfach ins vorhandene metrische Gewinde einschrauben

Made in Germany



Platzbedarf

Nutzen

Standard M20 Version mit Schraubkontakten
schmale M16 Version mit vorkonfektionierten Litzen
hochwertig vergoldete Kontakte

Anwendungsgebiete

Stromversorgung für kleinere Geräte
für 1-phasige Leitungen oder 3-phasig ohne N

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002635

ETIM 5.0 Class-Description: Rundsteckverbinder
(Industriesteckverbinder)

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002635

ETIM 6.0 Class-Description: Rundsteckverbinder
(Industriesteckverbinder)

Bemessungsspannung in V:

630 V

Bemessungsstoßspannung:

6 kV

Bemessungsstrom in A:

12 A

Verschmutzungsgrad:

3

Durchgangswiderstand:

< 3 mOhm

Letzte Änderung (02.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® POWER M12 630V Einbaustecker

Kontaktzahlen:	3 + PE S-kodiert
Leistungsanschluss:	Schraubanschluss: 0,75 - 1,5mm ² mit 0,2 m PP-Litze, 4 x 1,5 mm ²
Schutzart:	IP 67
Steckzyklen:	100
Temperaturbereich:	-40°C bis + 85°C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

EPIC® POWER M12 630V Einbaustecker

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Befestigungsart	Stück / VPE
44423144	Einbaudose mit Stiftkontakten	M20	1
44423145	Einbaudose mit Buchsenkontakten	M20	1
44423146	Einbaudose mit Stiftkontakten	M16 (mit Litzen 4xAWG16/0,2m)	1
44423147	Einbaudose mit Buchsenkontakten	M16 (mit Litzen 4xAWG16/0,2m)	1

Letzte Änderung (02.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16

EPIC® POWER M12 630V Einbaustecker

