

Connettore circolare per servomotori e alimentazione elettrica.

Innovazione in un formato compatto: il connettore M12 con codifica L è estremamente piccolo ma potente. Conforme con le linee guida PROFINET e la codifica impedisce errori di inserimento. Con M12L è possibile cablare non solo sensori/attuatori ma anche l'alimentazione di piccoli motori DC, ad esempio in sistemi di trasporto driverless.











Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Antivibrazione



Ingombri ridotti



interferenze

Vantaggi

Il connettore tipo F6 può essere accoppiato con relativo connettore A4 oppure D6.

Potenza fino a 16 A nonostante le dimensioni estremamente ridotte, per apparecchiature molto piccole.

La codifica meccanica L del connettore impedisce collegamenti errati con la controparte.

Per conduttori con sezioni tra 0,75 e 2,50 mm².

Disponibile come variante a 4 poli con corpo nero e come variante 4+FE con corpo grigio e contatto di terra funzionale (FE).

Applicazione

Per applicazioni in corrente continua in ambito a bassa tensione.

Per l'alimentazione di apparecchiature di dimensioni ridotte (ad es. moduli I/O, piccoli motori).

Per uso alimentazione in una rete PROFINET (M12L è lo standard).

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002635

Ultimo aggiornamento (24.04.2024)
©2024 Lapp Group - all rights reserved.
Gestione del prodotto http://lappitalia.lappgroup.com
Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.
PN 0456 / 02_03.16





Classificazione ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC002635

Tensione Nominale (V): 63 V
Tensione di prova: 1,5 kV
Corrente nominale (A): 16 A
Grado di inquinamento: 3

Numero di contatti: 4, 4+PE

Tipologia del contatto: 0,75 mm² - 2,5 mm²

Materiale: Custodia: pressofusione in lega di zinco nichelata

Inserto: PA

Guarnizione: FPM

Grado di protezione: IP65/IP67/IP69

Cicli di innesto: 100

Campo di temperatura: da -25°C a +125°C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

Codice articolo Numero contatti (inclusi) Intervallo di serraggio Intervallo di serraggio Tipo di fissaggio Configurazione dei Pezzi / confezione min max contatti 4+PE 11 M12 20 44423174 10,5 44423158 5 6,5 4+PE 10,5 M12 6,5 44423172 10,5 M12 4+PE 20 20 11 44423170 10,5 M12 4 6,5 4 44423152 10,5 M12 6,5 44423168 10,5 M12 4 20



