

## Modulo EPIC® MC: 20 contatti

Le diverse possibilità di montaggio garantiscono un'elevata flessibilità. Per applicazioni in ingegneria meccanica e costruzione di impianti, per robotica e tecnica di innesto.

Il modulo di alta corrente con 20 contatti è in grado di resistere, per un breve intervallo, a temperature di circa +125 gradi ed è idoneo ad esempio nei sistemi di controllo.

### Info

Adatto per assemblaggi con contatti in bobina  
Per macchine automatiche di crimpatura



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Eolico

### Vantaggi

L'unione di diverse funzioni in un solo connettore garantisce un'elevata flessibilità  
Per l'assemblaggio di singoli connettori, idoneo a diverse applicazioni

### Applicazione

Impianti industriali  
Macchine per la stampa  
Ingegneria di controllo

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002641

Descrizione classe ETIM 5.0: connettore modulare (connettore industriale)

Classificazione ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002641

ETIM 6.0 Class-Description: Connettore modulare (connettore)

Ultimo aggiornamento (21.02.2024)

©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

## Modulo EPIC® MC: 20 contatti

	industriale)
Tensione Nominale (V):	100 V
Corrente nominale (A):	4 A
Grado di inquinamento:	3
Contatti:	Placcati oro
Numero di contatti:	20
Tipologia del contatto:	Collegamento a crimpare: 0,08 - 0,56 mm <sup>2</sup>
Cicli di innesto:	50
Testato VDE:	Testato UL: UL File Number: E75770
Campo di temperatura:	da -40 °C a +100 °C , per brevi periodi fino 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.

**Modulo EPIC® MC: 20 contatti**

Codice articolo	Descrizione articolo	Tipo di contatto	Numero di contatti operativi	Slots	Pezzi / confezione
Modulo: 20 contatti					
10383600	MCS 20 CG	maschio	20	1	10
10383700	MCB 20 CG	femmina	20	1	10

Ultimo aggiornamento (21.02.2024)

©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