

CMS-P1-M/LBHZ - Inserto caricatore



5144738

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5144738>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Caricatori in plastica per CMS-P1-Plotter. Per l'alloggiamento di 20 strisce per siglatura conduttori LBHZ



I vantaggi

- Offriamo una vasta gamma di caricatori per tutti i materiali di siglatura
- Sono possibili siglature parziali
- La dimensione del caricatore sfrutta completamente la capacità del plotter
- Robusti caricatori in plastica nei quali è possibile siglare tutti i comuni materiali di siglatura
- In combinazione con il CMS-P1-PLOTTER è possibile lavorare per ciascun processo di siglatura fino al 35 per cento di materiale in più rispetto al suo predecessore
- È possibile utilizzare anche schede di siglatura rotte

Dati commerciali

Codice articolo	5144738
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG123Z
Codice prodotto	BG123Z
GTIN	4017918948795
Peso per pezzo (confezione inclusa)	283,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	283,3 g
Numero tariffa doganale	90179000
Paese di origine	DE

CMS-P1-M/LBHZ - Inserto caricatore



5144738

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5144738>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Caricatore
------------------	------------

Siglatura

Tecnologia di siglatura	Plotter
-------------------------	---------

CMS-P1-M/LBHZ - Inserto caricatore



5144738

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5144738>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

19140615

ETIM

ETIM 9.0

EC001675

UNSPSC

UNSPSC 21.0

43211600

CMS-P1-M/LBHZ - Inserto caricatore



5144738

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5144738>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com