

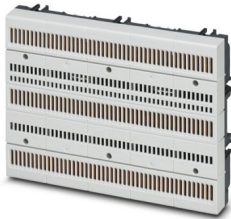
EM-CPS-225 - Scheda di distribuzione energia



1002634

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002634>

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.



Scheda di distribuzione energia modulare con interfaccia CrossLink®, 125 A, 3 poli, protezione contro il contatto accidentale e l'inversione di polarità, larghezza: 225 mm

I vantaggi

- Protezione contro l'inversione di polarità: nessuna inversione di fase possibile
- Sistema preconfezionato pronto all'uso
- Struttura compatta rispetto alla classica distribuzione dell'alimentazione

Dati commerciali

Codice articolo	1002634
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK7811
Codice prodotto	DK7811
GTIN	4055626468228
Peso per pezzo (confezione inclusa)	826,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	797,1 g
Numero tariffa doganale	85369095
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Note

Nota per il montaggio	Si consiglia di utilizzare la guida DIN alta (35x15) per ottenere una stabilità ottimale e la massima capacità di carico. Informazioni tecniche dettagliate sono riportate nelle istruzioni di installazione. Coppia di serraggio per l'avvitamento della scheda di distribuzione dell'alimentazione: 1,5 Nm (13 lb-in).
-----------------------	--

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Adattatore per montaggio
Famiglia di prodotti	CrossPowerSystem

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale	600 V DC (IEC)
	690 V AC (IEC)
	600 V AC/DC (UL)
Corrente nominale di cresta ammissibile	25 kA
Corrente nominale	125 A (IEC)
	100 A (UL)
Tensione di isolamento nominale	800 V AC
Tensione impulsiva di dimensionamento	6 kV

Dimensioni

Larghezza	225 mm
Altezza	160 mm
Profondità	45,1 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
---------------------	------

Omologazioni

Dati UL

SCCR	10 kA (unprotected)
	100 kA (protected)
	100 kA (CB 125 A/480 V AC)
	65 kA (CB 125 A/600 V AC)
	100 A (Class J 175 A)

Normative e prescrizioni

Norme/Disposizioni	IEC 61439-2
	GB/T 7251.1

1002634

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002634>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27371392

ETIM

ETIM 9.0

EC002498

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121100

1002634

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002634>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

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