

590.CK0805**KIT EMC**
80A 3P 160x220x115mm**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie ISOLATORS-TP
Descrizione sintetica	KIT EMC

Descrizione

Il KIT EMC della Serie ISOLATORS-TP è progettato per applicazioni che richiedono un'elevata compatibilità elettromagnetica. Realizzato in metallo, questo dispositivo supporta una corrente nominale di 80A, garantendo prestazioni affidabili in ambienti industriali. Configurato con 3 poli (3P), il KIT EMC assicura un collegamento conforme agli standard EMC, riducendo le interferenze elettromagnetiche e migliorando la sicurezza operativa. La robustezza del materiale metallico offre una protezione superiore contro le condizioni ambientali avverse, rendendolo adatto per installazioni in ambienti esigenti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	80A
Poli	3P

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	METALLO
Temperatura di installazione	-25°C/+60°C

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	160x220x115mm
------------	---------------

DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)
[Disegno tecnico \[STP\]](#)

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Collegamento conforme EMC (Compatibilità Elettromagnetica)
---------------	--