

590.CK0405**KIT EMC**
40A 3P 110x150x87mm**■ 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 compatibilità elettromagnetica. Realizzato in metallo, questo dispositivo supporta una corrente nominale di 40A, 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 duratura, rendendolo adatto per installazioni che richiedono resistenza e affidabilità.

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	40A
Poli	3P

■ CARATTERISTICHE FISICHE

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

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	110x150x87mm
------------	--------------

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

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