

Keying/Coding for IEL/IET Handle and IEEE Guide Rail

Power Utilities

CODICE A CATALOGO

20817-501



Based on the IEEE standard guide rails and handles can be coded to avoid the insertion of a wrong board into the wrong slot.

CERTIFICAZIONI





CARATTERISTICHE

4 possible positions, resulting in 64 codings per card guide; when coding the upper and lower card guide, 4096 codings will result

Inserted in the chambers of the codable card guides as well as in the rear side of the die cast block of the handles type IEL or IET

The keying/coding pegs prevent plug-in units to be mounted in wrong slots

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Tipo di prodotto: Indicatore codifica/codifica

Famiglia di prodotti: EuropacPRO; RatiopacPRO; ARIA RatiopacPRO; CompacPRO; PropacPRO; Inpac; Unità plug-in tipo telaio

Tipo: Spina di codifica

Funziona con: Subracks; Casi; Pannelli anteriori

Materiale: Policarbonato

Grado di infiammabilità: UL® 94V-0

Quantità imballaggio: 100

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE