



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: EA2112

EXTEND.ZINC PIASTRA + TRACK
2000X1200MM (xI)

Acquista da Electric Automation Network



Oversize piastre posteriori+tracce 2000x1200mm (HxI)

Ordinazione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015646677426 |
| Quantità Di Ordine Minimo: | 1 pezzo |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85381000 |

Dimensioni

| | |
|--------------------------------|----------|
| Netto Del Prodotto Profondità: | 0.000mm |
| Peso Netto Del Prodotto: | 57.060kg |

Contenitore Di Informazioni

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di: | 1 pezzo |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 1.203 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza: | 1.900 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza: | 0.055 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 57.060 kg |
| Pacchetto di Livello 1 EAN: | 8015646677426 |

Ambientale

| | |
|--------------|---|
| RoHS Status: | Progettato per seguire la Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e l'emendamento dopo 2006-07-01 |
|--------------|---|

Ulteriori Informazioni

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Prodotti Principali Tipo: | IS2 Custodie per l'Automazione |
| Nome Di Prodotto: | Di controllo e di Automazione |
| Adatto Per: | IS2 Custodie per l'Automazione |
| Adatto per Classe di Prodotto: | Di controllo e di Automazione |

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

| | |
|--|-----------------|
| Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico: | 1STC804013D0203 |
| Dichiarazione di Conformità CE: | non applicabile |
| RoHS Informazioni: | 1STC860027 |

Classificazioni

| | |
|-------------------------------------|---|
| ETIM 4: | EC000200 - Custodia per dispositivi di controllo del circuito |
| ETIM 5: | EC000200 - Custodia per dispositivi di controllo del circuito |
| Oggetto: Codice Di Classificazione: | U |