



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: ED2012SK

BL.DOOR +  
OVERLAP.CLOS.2000X600MM (xl) 7035

Acquista da Electric Automation Network



Porta cieca con overlapping chiusura 2000x600mm (Hxl)

#### Ordinazione

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| EAN:                        | 8015646745361 |
| Quantità Di Ordine Minimo:  | 1 pezzo       |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85381000      |

#### Dimensioni

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Netto Del Prodotto Profondità: | 0.000mm |
| Peso Netto Del Prodotto:       | 270kg   |

#### Contenitore Di Informazioni

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:   | 1 pezzo       |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 0.650 m       |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza:    | 2.010 m       |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:  | 0.035 m       |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 27.000 kg     |
| Pacchetto di Livello 1 EAN:        | 8015646745361 |

#### 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  |

## 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   |