



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: PC0601

PLAIN DOOR FOR STR.H=600 24MOD

Acquista da Electric Automation Network

IP43 porta cieca a parete H=600

Ordinazione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015646618580 |
| Quantità Di Ordine Minimo: | 1 pezzo |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85381000 |

Dimensioni

| | |
|-------------------------------|---------|
| Netto Del Prodotto Larghezza: | 0.600mm |
| Netto Del Prodotto Altezza: | 0.600mm |
| Peso Netto Del Prodotto: | 6.161kg |

Contenitore Di Informazioni

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di: | 1 pezzo |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 0.630 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza: | 0.045 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza: | 0.730 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 6.160 kg |
| Pacchetto di Livello 1 EAN: | 8015646618580 |

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

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| IIT Stato di Pubblicazione: | Livello 0 - Informazioni abilitato |
|-----------------------------|------------------------------------|

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Prodotti Principali Tipo: | ArTu L Strutture Modulari |
| Nome Di Prodotto: | Armadio |

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

| | |
|--|-----------------|
| Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico: | 1STC008001D0203 |
| Scheda Di Dati Di Informazioni Tecniche (Parte 2): | 1STC802002D0201 |
| Dichiarazione di Conformità CE: | non applicabile |
| RoHS Informazioni: | 1STC860027 |

Classificazioni

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| ETIM 4: | EC000261 - armadio (vuoto) |
| ETIM 5: | EC000261 - armadio (vuoto) |
| Oggetto: Codice Di Classificazione: | U |