



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: S5 400
Codice: 1SDA023296R1

KIT 4p F F>F FC 2 CuAl S5 400

Acquista da Electric Automation Network



TERMINALI ANTERIORI PER CAVI IN RAME-ALLUMINIO a QUATTRO POLI S5 400 - 2 X 120 MMQ

Ordinazione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015644232962 |
| Quantità Di Ordine Minimo: | 1 pezzo |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85389099 |

Dimensioni

| | |
|--------------------------|---------|
| Peso Netto Del Prodotto: | 1.484kg |
|--------------------------|---------|

Contenitore Di Informazioni

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di: | 1 pezzo |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 1.484 kg |
| Pacchetto di Livello 1 EAN: | 8015644232962 |

Ambientale

| | |
|--------------|------------------------------|
| RoHS Status: | Dichiarazione non necessaria |
|--------------|------------------------------|

Ulteriori Informazioni

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Ordine Più: | 1 pezzo |
| Prodotti Principali Tipo: | SACE Isomax |
| Nome Di Prodotto: | Isomax Acc |
| Adatto Per: | Isomax Acc |
| Adatto per Classe di Prodotto: | Isomax |

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

| | |
|--|-----------------|
| Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico: | ITSCE-604050012 |
| Dichiarazione di Conformità CE: | ITSCE-604050012 |
| RoHS Informazioni: | 1SDL000194R0001 |

Classificazioni

| | |
|-------------------------------------|---|
| Oggetto: Codice Di Classificazione: | Q |
|-------------------------------------|---|