



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: KTC3-6019
Codice: 1SFA616903R6019

Testo KTC3-6019 cap

Acquista da Electric Automation Network



TEXTCAP

Ordinazione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 7320500176917 |
| Quantità Di Ordine Minimo: | 10 pezzo |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85369001 |

Dimensioni

| | |
|--------------------------------|---------|
| Netto Del Prodotto Larghezza: | 0.017m |
| Netto Del Prodotto Altezza: | 0.004m |
| Netto Del Prodotto Profondità: | 0.017m |
| Peso Netto Del Prodotto: | 0.001kg |

Contenitore Di Informazioni

| | |
|------------------------------------|----------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di: | 1 pezzo |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 0.1 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza: | 0,01 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza: | 0.1 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 0.001 kg |
| Pacchetto Di Livello 2 Unità: | 1 |

Ambientale

| | |
|--------------|--|
| RoHS Status: | A seguito della Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e modifica |
|--------------|--|

Ulteriori Informazioni

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Tipo Accessorio: | Testo caps |
| IIT Stato di Pubblicazione: | Livello 0 - Informazioni abilitato |
| Prodotti Principali Tipo: | KTC3 |
| Nome Di Prodotto: | Testo cap |
| Gamma Di Prodotti: | Compatto e Modulare |
| Tipo Di Prodotto: | KTC |
| RoHS Data: | 0609 3 |
| Adatto Per: | ML1 CL CL2 |
| Pulsante Superiore Di Testo: | TEXTKAPPE WEISS F. SIGNALLEUCHTE: AUS |

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

| | |
|--|-----------------|
| Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico: | 1SFC151003C0201 |
| Dichiarazione di Conformità CE: | 1SFA1-3 |
| RoHS Informazioni: | 1SFC151017D0202 |

Classificazioni

| | |
|-------------------------------------|--|
| ETIM 4: | EC002024 - Accessori dispositivi per circuiti di comando |
| ETIM 5: | EC002024 - Accessori dispositivi per circuiti di comando |
| Oggetto: Codice Di Classificazione: | S |
| UNSPSC: | 39121512 |