



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: T1-T2-T3  
Codice: 1SDA051352R1

UVR-C T1-T2-T3 48Va.c./dc

Acquista da Electric Automation Network

Sganciatore di minima tensione via cavo, 48V AC-DC T1-T2-T3

### Ordinazione

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| EAN:                        | 8015644517731 |
| Quantità Di Ordine Minimo:  | 1 pezzo       |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85389099      |

### Dimensioni

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Peso Netto Del Prodotto: | 0.12kg |
|--------------------------|--------|

### Contenitore Di Informazioni

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:   | 1 pezzo       |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 110 mm        |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza:    | 60 mm         |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:  | 140 mm        |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 0,14 kg       |
| Pacchetto di Livello 1 EAN:        | 8015644517731 |

### 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: | Accessori per Tmax T                  |
| Nome Di Prodotto:         | Accessori per Interruttori automatici |

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Tipo Di Prodotto:              | ACC            |
| Standard:                      | IEC            |
| Adatto Per:                    | T1<br>T2<br>T3 |
| Adatto per Classe di Prodotto: | SACE Tmax T    |

## I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

|  |                 |
|--|-----------------|
| Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico: | 1SDC210023D0201 |
| Dichiarazione di Conformità CE:                      | 1SDL000165R0001 |

## Classificazioni

|                                     |          |
|-------------------------------------|----------|
| Oggetto: Codice Di Classificazione: | Q        |
| UNSPSC:                             | 39120000 |