



### Presentazione

|                        |   |
|------------------------|---|
| Gamma                  | TeSys   |
| Nome dispositivo       | LA4D  |
| Tipo prodotto          | Modulo soppressore                              |
| Compatibilità prodotto | 4P LP1D80<br>3P LC1D80...D95<br>4P LP1D40...D65 |

### Caratteristiche tecniche

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Installazione              | Parte superiore |
| Installazione              | Con viti        |
| Tecnologia del soppressore | Diodo flywheel  |
| Tensione di comando [Uc]   | 24...250 V CC   |
| Tensione di picco massima  | 1 Uc            |
| Peso prodotto              | 0,018 kg        |

### Ambiente

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Norme di riferimento      | IEC 60947-5-1<br>EN 60947-5-1<br>CSA C22.2 No 60947-5-1<br>UL 60947-5-1<br>GB/T 14048.5 |
| Certificazioni prodotto   | UL[RETURN]CSA   |
| Grado di protezione IP    | IP2x conforme a CEI 60529   |
| Temperatura ambiente      | -25...55 °C   |
| Temperatura di stoccaggio | -40...80 °C   |

### Confezionamenti

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE       |
| Numero di unità per confezione 1 | 1         |
| Confezione 1: altezza            | 5,200 cm  |
| Confezione 1: larghezza          | 2,800 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 4,200 cm  |
| Confezione 1: peso               | 16,000 g  |
| Unità di misura confezione 2     | S01       |
| Numero di unità per confezione 2 | 78        |
| Confezione 2: altezza            | 15,000 cm |
| Confezione 2: larghezza          | 15,000 cm |
| Confezione 2: profondità         | 40,000 cm |
| Confezione 2: peso               | 1,448 kg  |

## Sostenibilità dell'offerta

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Stato offerta sostenibile        | Prodotto Green Premium  |
| Regolamento REACH                | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>   |
| REACH senza SVHC                 | Sì  |
| Direttiva RoHS UE                | Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>  |
| Privo di metalli pesanti tossici | Sì  |
| Senza mercurio                   | Sì  |
| Regolamento RoHS della Cina      | <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>   |
| Informazioni esenzioni RoHS      | <a href="#">Sì</a>  |
| Informazioni ambientali          | <a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>   |
| Profilo di circolarità           | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio  |
| WEEE                             | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |

## Garanzia contrattuale

|          |           |
|----------|-----------|
| Garanzia | 18 months |
|----------|-----------|