

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# LAD93218

Kit for star delta starter assembling, for 2 x contactors LC1D25-D38 and star LC1D09-D18, without timer block



### Presentazione

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Gamma prodotto         | TeSys Deca       |
| Gamma                  | TeSys            |
| Nome prodotto          | TeSys Deca       |
| Nome dispositivo       | LAD9             |
| Tipo prodotto          | Stater assembly  |
| Numero di poli         | 3P               |
| Compatibilità gamma    | TeSys TeSys Deca |
| Compatibilità prodotto | LC1D25...D38     |

### Caratteristiche tecniche

|                      |   |
|----------------------|---|
| Composizione del kit | Interblocco elettrico e meccanico<br>Regolazione collegamento potenza |
| Peso prodotto        | 0,31 kg   |

### Confezionamenti

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE     |
| Numero di unità per confezione 1 | 1       |
| Confezione 1: altezza            | 2,2 cm  |
| Confezione 1: larghezza          | 7,7 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 14,2 cm |
| Confezione 1: peso               | 95,0 g  |

### Sostenibilità dell'offerta

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Regolamento REACH                | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>   |
| REACH senza SVHC                 | Si  |
| Direttiva RoHS UE                | Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>  |
| Privo di metalli pesanti tossici | Si  |
| Senza mercurio                   | Si  |
| Regolamento RoHS della Cina      | <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>   |
| Informazioni esenzioni RoHS      | <a href="#">Si</a>  |
| 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 |
|----------|-----------|

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare la possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.