

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# VW3A98ABMCAC

main busbar kit, Altivar Process Modular, for 3 power modules in cabinet



### Presentazione

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Gamma prodotto                       | Altivar Process Modular                              |
| Accessori / categoria degli elementi | Accessorio di cablaggio                              |
| Tipo di accessori                    | Condotto sbarre                                      |
| Compatibilità prodotto               | Power module APM, 110...800 kW, 380...480 V          |
| Accessori / destinazione elementi    | Single drive architecture                            |
| Applicazione                         | To connect 3 side by side power modules in a cabinet |

### Caratteristiche tecniche

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Composizione kit | 3 bar with holes |
| Peso prodotto    | 12 kg            |

### Confezionamenti

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE        |
| Numero di unità per confezione 1 | 1          |
| Confezione 1: altezza            | 21,000 cm  |
| Confezione 1: larghezza          | 16,000 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 84,000 cm  |
| Confezione 1: peso               | 14,000 kg  |
| Unità di misura confezione 2     | P12        |
| Numero di unità per confezione 2 | 12         |
| Confezione 2: altezza            | 135,000 cm |
| Confezione 2: larghezza          | 80,000 cm  |
| Confezione 2: profondità         | 120,000 cm |
| Confezione 2: peso               | 180,000 kg |

### Sostenibilità dell'offerta

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Regolamento REACH           | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>   |
| REACH senza SVHC            | Si  |
| Direttiva RoHS UE           | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a> |
| Senza mercurio              | Si  |
| Regolamento RoHS della Cina | <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>   |
| Informazioni esenzioni RoHS | <a href="#">Si</a>  |

### Garanzia contrattuale

|          |         |
|----------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|----------|---------|

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 le 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.