



### Presentazione

|                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo prodotto                        | Dv/dt filter                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Compatibilità gamma                  | Easy Altivar 610<br>Altivar Process ATV900<br>Altivar Process ATV600<br>Altivar Machine ATV340                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Prodotto per applicazioni specifiche | Filtro uscita                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Corrente nominale [In]               | 25 A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Compatibilità prodotto               | ATV630 variatore di velocità montaggio a parete - 7,5 kW, 380...480 V<br>ATV630 variatore di velocità montaggio a parete - 11 kW, 380...480 V<br>ATV630 variatore di velocità montaggio a parete - 4 kW, 200...240 V<br>ATV650 variatore di velocità montaggio a parete - 7,5 kW, 380...480 V<br>ATV650 variatore di velocità montaggio a parete - 11 kW, 380...480 V<br>ATV610 variatore di velocità - 7,5 kW, 380...415 V<br>ATV610 variatore di velocità - 11 kW, 380...415 V<br>ATV610 variatore di velocità - 15 kW, 380...415 V<br>ATV930 variatore di velocità montaggio a parete - 7,5 kW, 380...480 V<br>ATV930 variatore di velocità montaggio a parete - 11 kW, 380...480 V<br>ATV930 variatore di velocità montaggio a parete - 4 kW, 200...240 V<br>ATV950 variatore di velocità montaggio a parete - 7,5 kW, 380...480 V<br>ATV950 variatore di velocità montaggio a parete - 11 kW, 380...480 V |
| Nedded quantity                      | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Collegamento elettrico               | Morsettiera, capacità connessione: 10 mm <sup>2</sup> / AWG 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |

### Caratteristiche tecniche

|                                       |                                                                                                        |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Maximum motor cable length            | 500 M cavo non schermato<br>300 m cavo schermato                                                       |
| Dv/dt                                 | 3000 V/μs max a 200...240 V<br>3000 V/μs max a 380...480 V                                             |
| Perdite termiche                      | 49 W a 4 kHz                                                                                           |
| Maximum drive output frequency        | 100 Hz                                                                                                 |
| Temperatura ambiente di funzionamento | -10...50 °C (senza declassamento corrente)<br>50...60 °C (con declassamento corrente dell'1,5% per °C) |
| Altitudine di funzionamento           | 0...1000 m senza declassamento corrente<br>1000...4000 m con declassamento corrente dell'1% per 100 m  |
| Larghezza                             | 295 mm                                                                                                 |
| Altezza                               | 535 mm                                                                                                 |
| Profondità                            | 215 mm                                                                                                 |
| Peso prodotto                         | 12 kg                                                                                                  |

### Ambiente

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| Grado di protezione IP    | IP20<br>IP21 (con kit VW3A53902) |
| Temperatura di stoccaggio | -40...70 °C                      |

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.

## Confezionamenti

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE       |
| Numero di unità per confezione 1 | 1         |
| Confezione 1: altezza            | 52,000 cm |
| Confezione 1: larghezza          | 60,000 cm |
| Confezione 1: profondità         | 80,000 cm |
| Confezione 1: peso               | 26,000 kg |

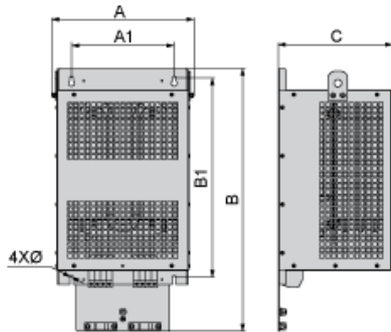
## Sostenibilità dell'offerta

|                                  |                                                                                                                             |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Regolamento REACh                | <a href="#">Dichiarazione REACh</a>                                                                                         |
| REACh senza SVHC                 | Sì                                                                                                                          |
| Direttiva RoHS UE                | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <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>                                                                                                          |

## Garanzia contrattuale

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

Dimensioni



Dimensioni in mm

| A   | B   | C   | A1  | B1  | Ø |
|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| 285 | 520 | 215 | 210 | 411 | 7 |

Dimensioni in in.

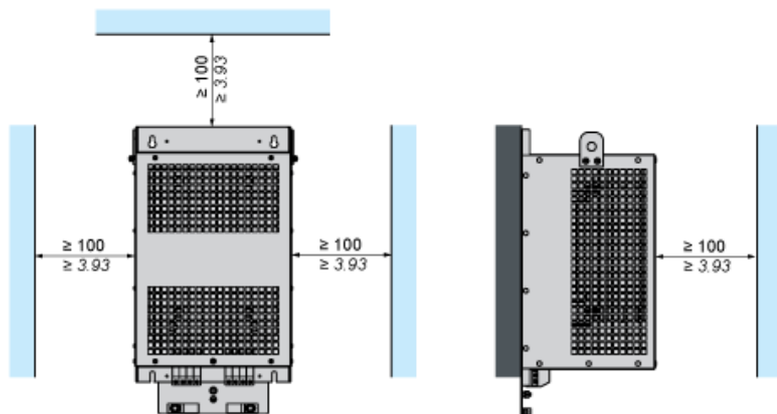
| A    | B    | C   | A1  | B1   | Ø    |
|------|------|-----|-----|------|------|
| 11,2 | 20,5 | 8,5 | 8,3 | 16,2 | 0,28 |

Montaggio e distanza

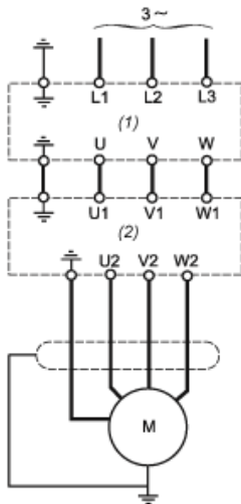


(1) Filtro

$\frac{\text{mm}}{\text{in.}}$



Schema consigliato



- (1) Controllo
- (2) Filtro