

# Scheda dati

Specifiche



## Exiway Power Control, modulo commutazione MMO

OVA18544

Prezzo: 705,55 EUR

### Presentazione

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Gamma            | Exiway                 |
| Nome Prodotto    | Exiway Power Control   |
| Nome Dispositivo | MMO                    |
| Tipo Prodotto    | Modulo di commutazione |
| Applicazione     | Controllo              |

### Caratteristiche tecniche

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Compatibilità Gamma               | Exiway Exiway Power Control Exiway Power Control Pico Sistema ad alimentazione centralizzata<br>Exiway Exiway Power Control Exiway Power Control Nano Sistema ad alimentazione centralizzata<br>Exiway Exiway Power Control Exiway Power Control Mega Sistema ad alimentazione centralizzata<br>Exiway Exiway Power Control Exiway Power Control Multi Sistema ad alimentazione centralizzata |
| Tensione nominale di impiego [Ue] | 24 V  |
| potenza nominale in VA            | 0,5 VA  |
| numero di ingressi                | 8 Isolamento galvanico  |
| tensione di ingresso              | 18...255 V DC<br>185...255 V CA 50 Hz   |
| Supporto porta comunicazione      | RS485   |
| Profondità                        | 90 mm   |
| Larghezza                         | 105 mm  |
| Altezza                           | 64,5 mm   |
| Peso Netto                        | 0,24 kg   |

### Confezionamenti

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE     |
| Num.unità in pkg.            | 1       |
| Confezione 1: altezza        | 11,4 cm |
| Confezione 1: larghezza      | 10,2 cm |
| Confezione 1: profondità     | 6,6 cm  |
| Peso imballo (Kg)            | 280 g   |

### Garanzia contrattuale

|                    |    |
|--------------------|----|
| Garanzia (in mesi) | 18 |
|--------------------|----|



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| Confezione di cartone riciclato | No |
| Imballaggio senza plastica      | No |

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

|                     |    |
|---------------------|----|
| Ritiro del prodotto | Si |
|---------------------|----|