

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# OVA23331

Exiway Power, 15kVA, Potenza attiva  
EN50171: 10KW per 1h, 6.2KW 2h, Trifase/  
Trifase, 230VAC, Soccorritore



### Presentazione

Gamma	Exiway
Tipo prodotto	Alimentazione centralizzata
Applicazione	Alimentazione
Colore	Bianco
Colore	Bianco

### Caratteristiche tecniche

Tensione di ingresso	380...415 V 45...65 Hz 5P
Tensione di uscita	380...415 V 5P CA 50...60 Hz
Distorsione armonica totale [THDU]	3...5 %
Potenza nominale in W	10000 W 1h 7600 W 1,5h 6200 W 2h 4600 W 3h
Tipo batteria	Batteria PB
Tempo di ricarica	12 H
Classe di isolamento	Classe I
Composizione dispositivo	1 cabinet elettronica 530 mm 250 mm 700 mm (50 kg) 1 cabinet batterie 1900 mm 800 mm 800 mm (788 kg)
Input-Output voltage	Tri Tri

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP20
Temperatura ambiente operativa	20 °C
Certificazioni prodotto	CE
Norme di riferimento	EN 50171

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	200,0 cm
Confezione 1: larghezza	80,0 cm
Confezione 1: profondità	300,0 cm
Confezione 1: peso	300,0 kg

### Garanzia contrattuale

Garanzia	12 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 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.