



Principale

Gamma	Exiway
Nome del prodotto	Exiway Power
Tipo di prodotto o componente	Sorgente centralizzata
Applicazione	Alimentazione

Complementare

Tensione di ingresso	400 V 40...70 Hz 3P + N 0...6 %
Tensione di uscita	380/400/415 V 3P + N CA 50/60 Hz
Distorsione armonica totale [THDU]	< 3,5%
Potenza nominale in W	32000 W massimo 26000 W 1 h standard 16000 W 2 h
Tipo batteria	Batteria Pb
Tempo di ricarica	12 H
Classe di isolamento	Classe I
Livello acustico	< 55 dBA 1 m
Composizione dispositivo	3 Exiway Power 263 mm 432 mm 739 mm 2068 kg 1 Exiway Power 1491 mm 523 mm 838 mm 294 kg

Ambiente

grado di protezione IP	IP51
temperatura ambiente di funzionamento	0...40°C
norme di riferimento	EN/IEC 62040-1 EN/IEC 62040-2 EN/IEC 50171

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.