



Principale

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

Complementare

Tensione di ingresso	230 V 45...65 Hz 1P 0...6 %
Tensione di uscita	220/230/240 V 1P CA 50/60 Hz
Distorsione armonica totale [THDU]	< 3 %
Fattore di cresta	3:1
Potenza nominale in W	1200 W massimo 1000 W 1 h standard 550 W 2 h
Tipo batteria	Batteria Pb
Tempo di ricarica	12 H
Classe di isolamento	Classe I
Livello acustico	< 50 dBA 1 m
Tipo di connettore	Presa ingresso
Exiway Power	C20
Presa standard	C13
Composizione dispositivo	1 Exiway Power 432 mm 85 mm 483 mm 23 kg 2 Exiway Power 432 mm 85 mm 483 mm 60 kg

Ambiente

grado di protezione IP	IP20
temperatura ambiente di funzionamento	0...40°C
norme di riferimento	IEC 60320 EN/IEC 62040-1 EN/IEC 62040-2 EN/IEC 50171

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto non Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1426 - dichiarazione di conformità Schneider Electric

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 collaudi 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.