

# Scheda dati

Specifiche



## Easy UPS 3M 3:3 60 kVA, 400 V, per batterie esterne, avviamento 5x8

E3MUPS60KHS

**Prezzo: 13.813,69 EUR**

## Panoramica

<b>Presentazione</b>	UPS trifase 60 kVA caratterizzato dalla facilità di installazione, collegamento, uso e manutenzione, dotato di caratteristiche avanzate, solide specifiche elettriche e design compatto, per facilitare la continuità operativa. Questo UPS, ideale per Data Center di piccole e medie dimensioni e altre applicazioni aziendali critiche, è compatibile con EcoStruxure e garantisce la massima tranquillità grazie al monitoraggio e alla gestione da remoto basata sul cloud. È fornito senza batterie, per cui è facilmente personalizzabile in base all'autonomia necessaria. Include il servizio di avviamento 5x8.
<b>Tempi di consegna</b>	Consegna standard entro 6 settimane

## Presentazione

<b>Main Input Voltage</b>	400 V 3 fasi
<b>Tipo Prodotto</b>	Uninterruptible power supply (UPS)
<b>Other Input Voltage</b>	380 V 415 V
<b>Main Output Voltage</b>	400 V 3 fasi
<b>Other Output Voltage</b>	380 V 415 V
<b>Potenza nominale in W</b>	60 kW
<b>potenza nominale in VA</b>	60 kVA
<b>Attrezzature fornite</b>	Filtro polvere guida di installazione Servizio di avvio
<b>Gamma Prodotto</b>	Easy UPS 3M

## Batterie e tempi di funzionamento

<b>Efficienza</b>	<a href="#">View Efficiency Graph</a>
<b>Tipo batteria</b>	Sistema di batterie esterno

## Caratteristiche fisiche

<b>Colore</b>	Bianco (RAL 9003)
<b>Altezza</b>	91,5 cm
<b>larghezza</b>	36 cm
<b>Profondità</b>	85 cm
<b>peso prodotto</b>	109 kg
<b>USB compatible</b>	Yes

## Ingresso

Corrente di Ingresso massima per fase	104 A
Resistenza massima a corto circuiti (I <sub>cw</sub> )	10 kA
Distorsione armonica totale di ingresso	Meno del 3% con carico totale
Load power factor	0,5 in anticipo a 0,5 in ritardo
Input Power Factor at Full Load	0,99
limiti tensione in ingresso	342...477 V
Number of input connectors	1 Collegamento fisso 5 conduttori (3F+N+T)
frequenza di rete	40...70 Hz

## Uscita

Maximum configurable power in VA	60 kVA
Potenza massima configurabile (watt)	60 kW
frequenza uscita	50 Hz sync alla rete 60 Hz sync alla rete
distorsione armonica	Meno del 3%
THD tensione di uscita	< 3% linear load and < 5% non-linear load
Funzionamento in condizioni di sovraccarico	10 minuti al 125% e 60 secondi al 150%
Topologia	Double conversion online
Tipo di forma d'onda	Uscita sinusoidale
Tipo di bypass	Bypass statico integrato
fattore di cresta	3:1

## Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente Operativa	0...40 °C
umidità relativa	0...95 % senza condensa
Altitudine Di Funzionamento	0...4921 ft
Temperatura Di Stoccaggio	-25...55 °C
Umidità relativa di immagazzinamento	0...95 % senza condensa
Altitudine di stoccaggio	0...15240 m
livello acustico	65 dBA
Dissipazione termica online	10523 Btu/h
Grado Di Protezione Ip	IP20

## Comunicazioni & Gestione

Slot liberi	1
funzione allarme	Interfaccia utente lcd con schermo tattile

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1

<b>Confezione 1: altezza</b>	114,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	47,500 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	96,500 cm
<b>Confezione 1: peso</b>	133,000 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia</b>	Riparazione onsite o sostituzione con avvio autorizzato in fabbrica della durata di 1 anno
-----------------	--

## Environmental Data

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](#) >

### Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 72537

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP Bcc48c21-81f4-41e7-bf2b-336ef659ee43

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto No

Image of product / Alternate images

Alternative

---

