



## **Power Generators**

EES D 15/30

Artikel-Nr.: 610024

Leistungsteil	
Dauerleistung bei 25°C [kVA]	15
Spitzenleistung bei 25°C [kVA]	37,5
Nennspannung [V]	400/230
Ausgang Nennstrom im Inselbetrieb [A]	17,5
Ausgang Nennstrom im Verbund [A]	100
Schutzart [IP]	54

Batteriesystem	
Nennkapazität [kWh]	30
Batteriezyklen	6000
Betriebstemperaturbereich	-10° C - 50° C
Ladezeit ca.	2,4

Aggregat	
Gewicht ca. [kg]	850
Maße L x B x H [mm]	1200 x 800 x 1750
Fernstarteingang	2 Leiter
Eingangssteckdosen	1x CEE 400 V / 125A
Steckdosen	2x 230 V / 16 A
	1x CEE 400 V / 32 A
	1x CEE 400 V / 63 A
	1x CEE 400 V / 125 A
Monitoring LCD Display	AC-Spannung
	AC-Strom je Phase
	Batteriekapazität
	Entladestrom
	Ladestrom

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

A PART OF

31.1.2024



## EES D 15/30

Artikel-Nr.: 610024



## **Power Generators**

## Ausstattungsmerkmale

Innovatives Batterie-Speichersystem mit Lithium-Ionen-Batterien

Sichere und einfache Bedienung durch übersichtliche Schalttafel

Parallel schaltbar zur Kapazitätserhöhung

Kranverladeöse

Grundrahmen mit durchgehenden Staplerlaschen

Durchdachte Kühlung - Luftansaugung über Luftfilterelement von oben für staubfreien Innenraum

Betriebstemperaturbereich -10°C / +50°C

Panel in Schutzart IP 54

Ladezeit ca. 2,4 Stunden

Europalettenmaß ( B 120cm x T 80cm )

Rundum zugänglich durch große Wartungstüren

Schutzmaßnahme: RCD (Fehlerstromschutzeinrichtung)

Ausführung B nach DGUV Information 203-032

Sonderausstattung - nicht nachrüstbar	Bestell-Nr.
FI Schutzschalter Typ B Allstrom Sensitiv	342 714
Ausführung B nach DGUV Information 203-032 als IT- System	342 715
Powerlock, Einzelstecker, FI Typ A	342 716
Powerlock, Einzelstecker, FI Typ B	342 717
Powerlock Steckverbinder FI Typ A	342 718
Powerlock Steckverbinder FI Typ B	342 719
400V 16A Steckdose anstelle der 400 V 32A	342 720
4G/GPS Modul inkl. Antennen	342 226
Bluetooth Modul	342 721
Sonderfarbe RAL	auf Anfrage

Zubehör	Bestell-Nr.
Verbindungskabel (mit Batterieladungserhalt- u. Fernstart-Kabel), 5m, 125A–125A	343 043
Verbindungskabel (mit Batterieladungserhalt- u. Fernstart-Kabel), 5m, 125A–63A	343 044
Verbindungskabel (mit Batterieladungserhalt- u. Fernstart-Kabel), 10m, 125A–125,	343 047
Verbindungskabel (mit Batterieladungserhalt- u. Fernstart-Kabel), 10m, 125A-63A	343 048

+49 (0) 7123-9737-0

+49 (0) 7123-9737-50

www.endress-stromerzeuger.de

Tel.:

Fax.: