

Technische Daten FOSTAC MAXIMUS® Gerät P 40



Das Fostac Maximus® System

Reduziert den Stromverbrauch	Steigert die Einspeiseleistung von Photovoltaikanlagen etc.
Maximiert die Effizienz der Elektrizität	Harmonisiert Elektrosmog
Optimiert die natürlichen Energien im Gebäude und erhöht die Lebensqualität spürbar.	

Anwendung

Wohnungen, EFH, kleine Unternehmungen, Gastronomie etc.

Technische Daten	P40
Strom max. [A]	40
Energie Feld [m]	35
Max. Jahresleistung [kWh]	20'000
Schutzart [IP]	54
Akkumulatoren-Typ	A40
Anschlussart	Mit individuellen Klemmen
Anschluss pro Phase [L]	1
Kabel Querschnitt/Vorschlag [mm ²]	10
Anschlüsse f. Neutraleiter N o. PEN	1 x
Kabel Querschnitt/Vorschlag [mm ²]	10
Anschlüsse für Schutzleiter PE [mm ²]	1
Kabel Querschnitt max. PE [mm ²]	6
Durchmesser Kupferstange [mm]	4
Querschnitt Ist [mm ²]	12.56
Querschnitt Soll [mm ²]	10
Länge [mm]	350
Breite [mm]	350
Tiefe [mm]	95
Gewicht ca. [kg]	7