

A-Z TRADERS

Entworfen und hergestellt in der EU



Schaltschränke für
Photovoltaik-Anlagen



Intelligente
Regulation



Ladestationen für Ihr
Elektrofahrzeug



Sicherheits-Elemente



Überspannungsschutz



Monitoring

 A-Z TRADERS

 www.AZTRADERS.de

 info@aztraders.de

 +420 605 457 572

Schalttafel R-FVE-A40-2



R-FVE-A40-2

Wandmontage. IP65. Manuelle Bedienung des 3P-PV-Backups in Kombination mit einem Schalter (typischerweise GoodWe 4 bis 10K-ET Wechselrichter und Growatt 4 bis 10K). Manueller Übergang vom Netz zum Backup – Umschalten mit Nullstellung. Es ist notwendig, die Last während eines Stromausfalls zu kontrollieren, um eine Überlastung nach dem Umschalten des Schalters zu vermeiden, da seine Funktion das gesamte Haus auf das Wechselrichter-Backup umschaltet.

[Produkt anzeigen](#)

[Preis nach Anmeldung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

AC-Schalttafeln für die Wandmontage, IP65, dienen zur manuellen Bedienung des Backups eines dreiphasigen Photovoltaik-Kraftwerks in Kombination mit einem Schalter (typischerweise Goodwe 4 bis 10K-ET und Growatt 4 bis 10K Wechselrichter).

Sein Vorteil ist die manuelle Umschaltung vom Netz auf das Backup – das Umschalten mit Nullstellung. Es ist notwendig, die Last während eines Stromausfalls zu kontrollieren, um eine Überlastung nach dem Umschalten des Schalters zu vermeiden, da seine Funktion das gesamte Haus auf das Wechselrichter-Backup umschaltet.

Der unbestrittene Vorteil ist der minimale Eingriff in die Schaltanlage des Kunden. Die Schaltanlage R-FVE-A40-2 ist für einen Hauptschalter in einer Säule von maximal 40 A ausgelegt.

Code	Hersteller	Produkt	Beschreibung	Stückzahl
174200	EATON	IKA-1/18-ST	Aufputzverteiler IP65, transparente Tür, 1-reihig, 18 Module	1
286589	EATON	PL6-B16/3	Leistungsschalter PL6, Charakter B, 3-polig, Icn=6kA, In=16A	1
286519	EATON	PL6-B10/1	Leitungsschutzschalter PL6, Charakter B, 1-polig, Icn=6kA, In=10A	1
AZT	AZT	Kabelbaum	Kabelbaum	1
SFT440	HAGER	PREPINAC SITI SFT440 (I-0-II) 4P/40A	Gruppenschalter (I-0-II) 4P / 40A - Ausgangskontakt oben	1