

A-Z TRADERS

Entworfen und hergestellt in der EU



Schalschränke für
Photovoltaik-Anlagen



Intelligente
Regulation



Ladestationen für Ihr
Elektrofahrzeug



Sicherheits-Elemente

Überspannungsschutz

Monitoring

Schalttafel R-FVE-M



R-FVE-M

Wandmontage. IP40/20. Eingangsschalttafel (am Wechselrichter) für 1F-PV-Anlagen (typischerweise Goodwe Wechselrichter der Serien 1000-XS bis 3000-XS und Goodwe 3000D-NS bis 3600D-NS). Kompakte Abmessungen, Stapelbarkeit mit anderen AC-Schalttafeln neben- oder untereinander. Installation auch bei begrenzten Platzverhältnissen möglich. Die Schalttafel ist mit einem AC-Überspannungsableiter und B16/1-Leistungsschaltern zum Schutz des Wechselrichtereingangs ausgestattet.

[Produkt anzeigen](#)

[Preis nach Anmeldung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

AC-Schalttafel für die Wandmontage, IP40/20, dient als Eingangsschalttafel (am Wechselrichter) für einphasige Photovoltaik-Kraftwerke (typischerweise Goodwe Wechselrichter 1000-XS bis 3000-XS und Goodwe Serie 3000D-NS bis 3600D-NS).

Sein Vorteil liegt in seiner geringen Größe und der Möglichkeit, ihn mit anderen AC-Schalttafeln nebeneinander oder untereinander zu „stapeln“, was die Installation auch in Bereichen mit begrenztem Platz ermöglicht.

Die Schaltanlage ist mit einem AC-Überspannungsableiter und B16/1-Leistungsschaltern zum Schutz des Eingangs zum Wechselrichter ausgestattet.

Geeignet zur Kombination mit den Schaltanlagen R-FVE-DC1 und R-FVE-DC2 für den Gleichstromteil der Anlage.

| Code | Hersteller | Produkt | Beschreibung | Stückzahl |
|--------|------------|---------------|---|-----------|
| 280347 | EATON | BC-O-1/12-ECO | Aufputzverteiler, transparente Kunststofftür, 1-reihig, 12 Module | 1 |
| 158306 | EATON | SPBT12-280/1 | Überspannungsableiter Klasse T1+T2 (B+C), 1-polig | 2 |
| 286521 | EATON | PL6-B16/1 | Leitungsschutzschalter PL6, Charakter B, 1-polig, Icn=6kA, In=16A | 2 |