

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

R-FVE-DC2 IKA Schaltanlage – Schutzklasse II



R-FVE-DC2T2 IKA

Wandmontage. IP65. Eingangsschalttafel von den PV-Modulen (zum Wechselrichter) für das gesamte PV-Portfolio. Insbesondere bei Verwendung anderer Schalttafeln von EATON IKA. Die Schalttafel ist mit einem DC-Überspannungsableiter mit Sicherungstrennschaltern inklusive gPV-Sicherungen zur Absicherung des DC-Eingangs zum Wechselrichter ausgestattet. Geeignet zur Kombination mit Schalttafeln für den AC-Teil der Anlage, die mit EATON IKA-Schalttafeln ausgestattet sind.

[Produkt anzeigen](#)

[Preis nach Anmeldung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die DC-Schalttafel für die Wandmontage (IP65) dient als Eingangsschalttafel von Photovoltaikmodulen (zum Wechselrichter) für das gesamte Portfolio an Photovoltaikkraftwerken. Insbesondere bei Verwendung anderer Schalttafeln, auch von EATON IKA.

Die Schaltanlage ist mit einem DC-Überspannungsableiter mit Sicherungstrennschaltern einschließlich gPV-Sicherungen zum Schutz des DC-Eingangs des Wechselrichters ausgestattet.

Geeignet zur Kombination mit Schaltanlagen für den AC-Teil der Anlage, eingebaut in EATON IKA-Schaltanlagen.

Liste der Hauptkomponenten:

EATON IKA-1/18-ST-Schalttafel, EATON SPPVT2-10-2+PE- oder EATON SPPVT2-10-2+PE-Überspannungsableiter. EATON CHPV2U-Sicherungslasttrennschalter einschließlich EATON PV15A10F gPV-Sicherungen.

Eine detaillierte Liste der Komponenten sowie Schaltpläne und die gesamte Dokumentation finden Sie auf der Registerkarte „Dokumentation“.

| Code | Hersteller | Produkt | Beschreibung | Stückzahl |
|---------|---------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 174200 | EATON | IKA-1/18-ST | Aufputzverteiler IP65, transparente Tür, 1-reihig, 18 Module | 1 |
| 176090 | EATON | SPPVT2-10-2+PE | Überspannungsableiter T2 (II, C), Photovoltaikanwendungen 1000V DC, max. Kurzschlussstrom 160A | 2 |
| 2625085 | EATON/ETI/OEZ | CH10x38 gPV 15A/1000V DC | Ultraflinke Zylindersicherung für Photovoltaik, (UL-Standard), 10x38mm, 1100V DC, 15A | 4 |
| CHPV2U | EATON | CHPV2U | Sicherungstrennschalter, Photovoltaikanwendungen, 2-polig, 1000V AC / 30A, C10 (10x38mm) | 2 |