

- Gehäuse aus Aluminiumprofil, pulverbeschichtet, schwarz
- LED-Module für Anwendung im Innenbereich
- Individuell gestaltbarer Werbeträger

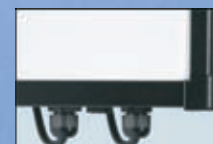
Der Datenanschluss der Anzeigetafel kann universell über Impulse an einen Stromzähler oder Datenlogger mit potentialfreier S0-Schnittstelle erfolgen. Über die serielle Schnittstelle RS-485 oder LAN (lokales Netzwerk) ergeben sich weitere Anschlussmöglichkeiten. Die Anzeige ist zu sehr vielen gängigen Wechselrichtern und Datenloggern kompatibel.



Technische Daten Großanzeige PV3-LED	
Gehäuse (B x H x T):	720 x 620 x 55 mm
Gewicht Zolltarifnummer:	ca. 11,5 kg 85 31 20 20
Zifferntechnik:	LED, 7-Segment, superhell
Ziffernhöhe Zifferfarbe:	57 mm rot- blau- oder grünleuchtend
Datenanschluss:	S0-Impulse, RS-485 oder LAN (via Adapter)
Stromversorgung:	230 V AC, 50/60 Hz
Stromverbrauch:	ca. 11 Watt
Montage:	Wandanbringung (Montage-Set: inklusive)



Ecklaschen für die Wandmontage; nicht im Bild: Kunststoffkappe zur Abdeckung der Schrauben



Kabelaustritt: standardmäßig unten rechts durch das Profil; auf Wunsch auch oberseitig oder rückwandig



PV3-LED, blau



PV3-LED, rot

PV3-LED

Gestaltungsbeispiele mit rot- oder blauleuchtenden LED-Modulen.

Ebenfalls lieferbar: grünleuchtende Ziffern.