

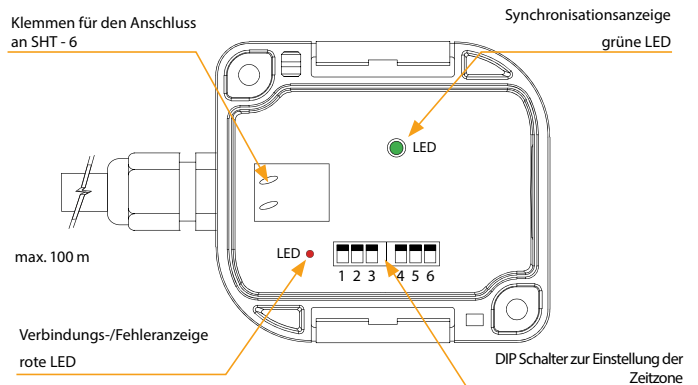


EAN:
GPSR-1: 8595188182379

Technische Parameter		DCFR-1
Anschluss:	Doppelleiter, nezáleží na polaritě	
Max. Spannung an Leitern:	DC 10 V	
Weitere Daten		
Umgebungstemperatur:	-20 bis +55 °C	
Lagerungstemperatur:	-30 bis +70 °C	
Schutzart:	IP65	
Klemmenart:	schraubenlosen Klemmen	
Querschnitt d. Anschlussleiter (mm ²):	Draht: 0.2 - 0.75 mm ² / Seil+Hülse: 0.25 - 0.34 mm ²	
Querschnitt d. Anschlusskabel:	max. 6.5 mm	
Abmessungen:	98 x 62 x 34 mm	
Gewicht:	96 g	
Reichweite:	überall	

- GPS-Modul, bestimmt für die Zeitsynchronisierung der Zeitschaltuhr SHT-6, gegebenenfalls weiterer Anlagen.
- Zweidraht-Anschluss mit schraubenlosen Klemmen - Polarität unwichtig !
- Anschlusskabellänge bis zu 100 m.
- Optische Anzeige der korrekten Modulfunktion.
 - Ausführung für Draußen (Schutzart IP65).

Popis přístroje



Funktionen

DCFR-1 ist geeignet zum GPS-Empfang und folgender Umwandlung ins DCF-77 Zeitformat. Die korrekte Funktion wird mit der grünen LED-Anzeige im 1s Intervall angezeigt.

Möglichkeiten der Einbauposition



- Wichtig für die Montage:
 - Zwischen dem GPS-Empfänger und der Empfangsrichtung sollten keine Hindernisse vorkommen (z. B. Bäume, Gebäudedächer usw.)
 - Der GPS-Empfänger darf nicht in der Nähe metallischer Gegenstände, Stromkabeln usw. installiert werden.
 - In der nächsten Umgebung des GPS-Empfängers (ca. 1m) dürfen keine Transformatoren, Schaltschützen, Leuchtstoffröhren usw. angebracht werden