



Temperatur-Differenzregler für Solar

Produktbilder



Temperatur-Differenzregler für Solar



Temperatur-Differenzregler für Solar



Beschreibung

Unser Temperatur-Differenzregler ist speziell für das Management von Solaranlagen und Speicherung von Heizwasser konzipiert und ausgelegt. Sein Einsatzspektrum ist vielseitig und bietet eine breite Palette von Konfigurationen. Über das gut ablesbare LED-Display werden Temperaturen, Aktionen und eventuelle Fehlermeldungen angezeigt.

Technische Details

Spannungsversorgung	230V ± 10%
Kollektorfühler	-35°C...+105°C
Genauigkeit	±1°C
Pufferfühler	-35°C...+105°C
Genauigkeit	±1°C
Ausgänge	Schaltkontakte
Messbereich der Fühler	-50°C...+200°C
Leistungslänge der Fühler	2 Meter je Fühler
Anzahl der Fühler	3 Stück in IP65
Sensortyp	NTC 100k
Abmessung	120x80x50mm (Unterputzmontage)

Mehr Informationen

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Heizung Wassergeführte Kaminöfen Solar usw.
Lieferumfang	Temperatur Differenzregler Bedienungsanleitung 3 Temperaturfühler

