



GEMOS micro module RS485

Das GEMOS micro module RS485 wird für den GEMOS interface controller (GIC) und für den GEMOS access controller (GAC) als serielle Schnittstelle eingesetzt.

Es können maximal vier GEMOS micro module je GEMOS micro module adapter eingesetzt werden.

Funktionsumfang

- zum Anschluss von Geräten mit RS-485 oder RS-422 Schnittstellen
- zum Anschluss der GEMOS modules über den GEMOS Universalbus (RS485)
- galvanisch getrennt
- Feinschutz der Schnittstelle
- Terminierung per Jumper möglich
- Auswahl ob RS-485 oder RS-422 erfolgt per Jumper

Technische Daten

Produkt	GEMOS micro module RS485 (GMM-485)
Spannungsversorgung	intern über GEMOS micro module adapter
Leistungsaufnahme	typisch 0,2 W, maximal 1 W
Anschluss	Stecksocket
Abmessung B x H x T	60 mm x 14 mm x 30 mm
Gewicht	ca. 0,02 kg
Temperatur/Feuchtebereich	0 bis 60°C, 10 bis 90 % nicht kondensierende Luftfeuchte
Warnhinweise	Keine
Entsorgung	Zu behandeln wie Elektronikschrott entsprechend WEEE
Artikelnummer	10958
Artikelbeschreibung	GEMOS micro module RS485