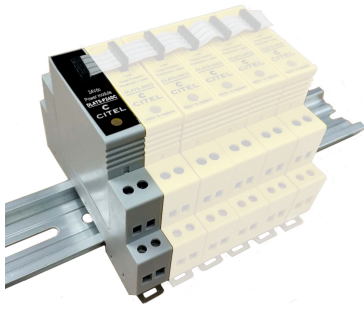




CITEL

Power Supply / control module

DLATS1-P24DC



- Stromversorgungs- und Steuermodul
- Überwacht 1 bis 48 SPD-Module
- Potentialfreier Umschaltkontakt zum BMS
- Kompakte Bauform für DIN-Hutschiene
- Einfache steckbare Flachbandverbindung zu SPD-Modulen
- 4 Längen von Flachbandkabeln verfügbar (separat zu bestellen)



ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Nennspannung	Un	24 Vdc
Arbeitsspannungsbereich		20 - 28 Vdc
Verlustleistung		5W

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

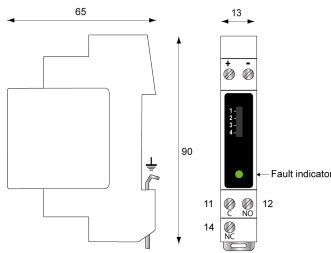
Connection		Verbindung zwischen Steuermodul und SPD nicht enthalten, siehe Tabelle und wählen Sie das richtige Flachbandkabel aus.
Anschlussart		Mit Schrauben: 0,4-1,5 mm ²
Bauart		Monoblock-Gehäuse für Hutschienenmontage
Gehäusewerkstoff		Thermoplastik UL94 V-0
Temperaturbereich	Tu	-40/+85°C
Schutzart		IP20
Spannungs- oder Betriebszustandsanzeige		Grün / Rot
Einbaumaße		Siehe Maßbild

NORMEN

Normkonform nach	IEC 61643-21 / DIN EN 61643-21 / UL497B / GB 18802.21
------------------	---

Artikel Nummer

6417231



R-BUS 5P to connect 1- power module & 4-DLATS1 or 4-DLAWTS1



R-BUS 10P to connect 1- power module & 9-DLATS1 or 9-DLAWTS1



R-BUS 25P to connect 1- power module & 24-DLATS1 or 24-DLAWTS1
(max. number of device which can be connected)



R-BUS 49P to connect 1- power module & 48-DLATS1
(max. number of DLATS which can be connected)



Nb of pole	Ref. Ribbon
2-5	R-BUS 5P (301134)
6-10	R-BUS 10P (301133)
11-25	R-BUS 25P (301135)
26-49	R-BUS 49P (301143)

