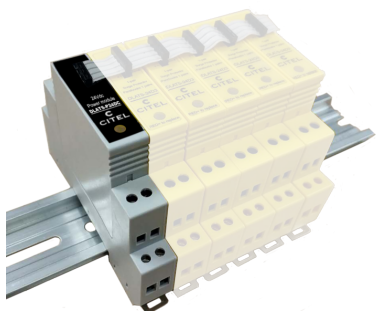
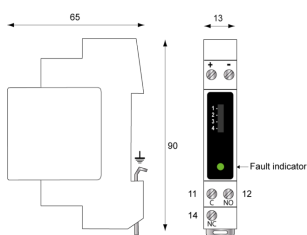


DLATS1-P24DC



- ✦ Módulo de alimentación y control
- ✦ Supervisa de 1 hasta 48 módulos SPD
- ✦ Contacto libre de potencial para cambio hacia el BMS
- ✦ Factor de forma compacto para carril DIN
- ✦ Conexión sencilla mediante cinta plana enchufable a los módulos SPD
- ✦ 4 longitudes de cable de cinta disponibles (se piden por separado)



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



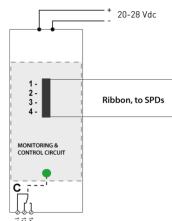
R-BUS 25P to connect 1- power module & 24-DLATS1 or 24-DLAWTS1
(max. number of device which can be connected)



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)



Características eléctricas

Tensión nominal de línea	Un	24 Vdc
Rango de tensión de trabajo		20 - 28 Vdc
Disipación de la energía		5W

Características mecánicas

Conexión		Conexión entre el módulo de control y el SPD no incluida, consulte la tabla y seleccione el cable plano adecuado.
Conexión a la red		Por tornillos: 0,4-1,5 mm ²
Formato		Cajas modular unipolar ensamblados
Material plástico		Termoplástico UL94 V-0
Temperatura de operación	Tu	-40/+85°C
Clase de protección		IP20
Indicador de funcionamiento		Verde / rojo
Dimensiones		Ver esquema
Peso		0.019 kg

Normas

Conformidad con las normas	IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497B / GB 18802.21
----------------------------	---

Código

6417231