



# CITEL



### DLATS1-P24DC



- Module d'alimentation et de contrôle
- Surveille de 1 à 48 modules SPD
- Contact de basculement sans potentiel vers le BMS
- Format compact pour montage sur rail DIN
- Connexion simple par nappe enfichable aux modules SPD
- 4 longueurs de câbles nappe disponibles (à commander séparément)

Caractéristiques Électriques				
Tension nominale de ligne	Un	24 Vdc		
Plage de tension de fonctionnement		20 - 28 Vdc		
Dissipation d'énergie		5W		
Caractéristiques Mécaniques				
Connexion	Connexion entre module de contrôle et SPD non incluse, se référer au tableau et sélectionnez le câble ruban approprié.			
Raccordement au réseau	Par vis : 0.4-1.5 mm <sup>2</sup>			
Format	Boîtiers modulaires unipolaires assemblés			
Matière boîtier	Thermoplastique UL94 V-0			
Température de fonctionnement	Tu	-40/+85°C		
Indice de protection	IP20			
Indicateur de fonctionnement	Vert/Rouge			
Dimensions	Voir schéma			
Poids	0.019 kg			
Normes				
Conformité aux normes	IEC 61643-21 / NF EN 61643-21 / UL497B / GB 18802.21			
Code article				
6417231				

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



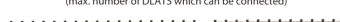
R-BUS 10P to connect 1-power module & 9-DLATS1 or 9-DLAWTS1



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)

