

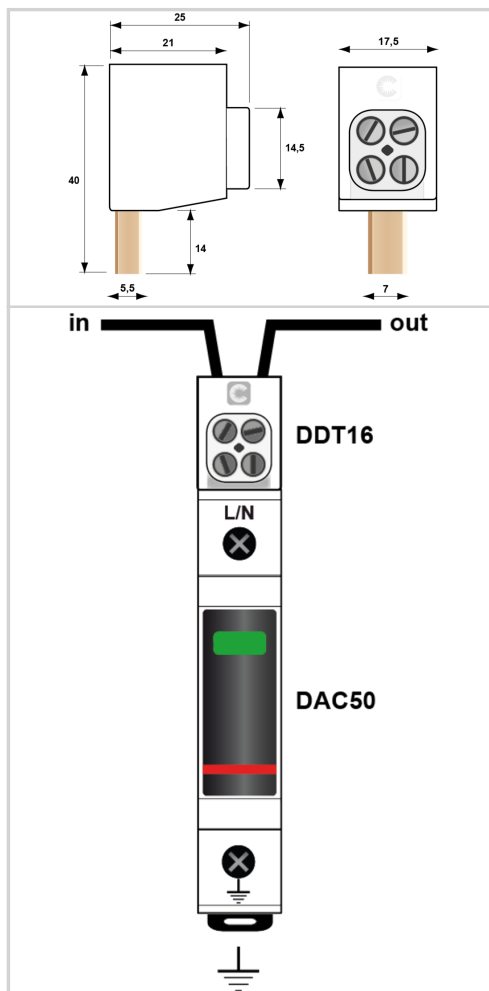


CITEL

DDT16



- » Borne vis en 'V' pour parafoudre
- » Connexion améliorée pour meilleure efficacité
- » Pour 2 conducteurs de 35 mm² max.
- » Adaptée aux gammes parafoudres DAC/DDC



Caractéristiques Électriques	
Tension AC max. de fonctionnement	Uc 1000 Vac
Tension DC max. de fonctionnement	Uc 1500 Vdc
Courant max. de ligne @25°C	IL 100 A
Caractéristiques Mécaniques	
Montage	Sur borne parafoudre DAC/DDC
Matière boîtier	Polycarbonate UL94 V-0
Indice de protection contre les infiltrations	IP00
Dimensions	Voir schéma
Contacts	Laiton
Section mini-maxi de raccordement	2.5 - 25 mm ² (12-4 AWG), rigide et multibrin
Poids	0.042 kg
Normes	
Conformité aux normes	UL1059
Code article	
400132	

