



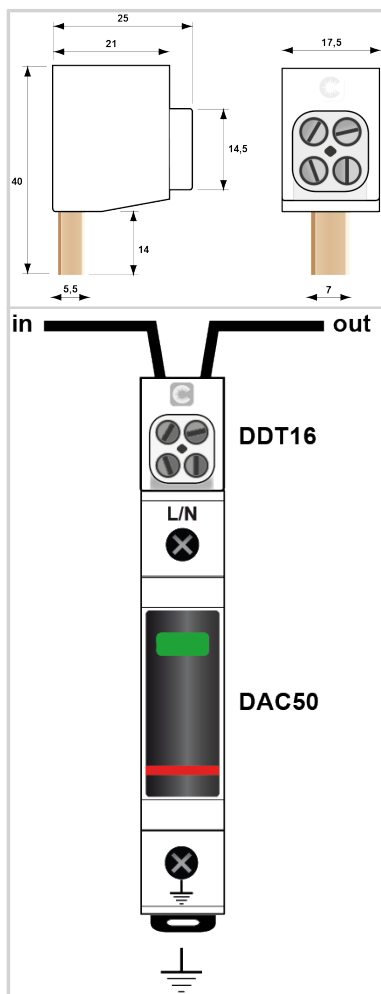
# CITEL

## Borne vis pour connexion 'V' pour parafoudres BT

### DDT16



- Borne vis en 'V' pour parafoudre
- Connexion améliorée pour meilleure efficacité
- Pour 2 conducteurs de 35 mm<sup>2</sup> 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	
Contact	Laiton	
Section mini-maxi de raccordement	2.5 - 25 mm <sup>2</sup> (12-4 AWG), rigide et multibrin	
Poids	0.042 kg	

#### Normes

Conformité aux normes	UL1059	
-----------------------	--------	--

#### Code article

400132		
--------	--	--

