



CITEL

Inductance de coordination

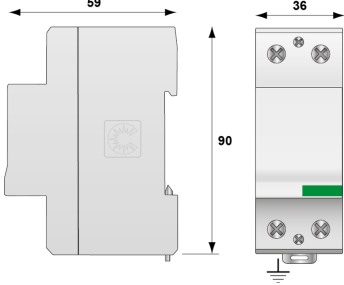
DSH35

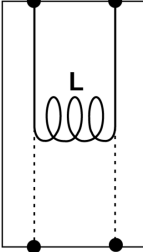


- Inductances de Coordination
- Adaptées à la gamme DS
- 35 A



Caractéristiques Électriques		
Tension AC max. de fonctionnement	Uc	500 Vac
Courant max. de ligne @25°C	IL	35 A
Inductance en ligne ($\pm 10\%$)		15 μ H
Caractéristiques Mécaniques		
Raccordement au réseau	Par vis : 6-35 mm ²	
Format	Boîtier modulaire unipolaire	
Montage	Rail DIN symétrique 35 mm (EN 60715)	
Matière boîtier	Thermoplastique UL94 V-0	
Température de fonctionnement	Tu	-40/+85°C
Indice de protection	IP20	
Mode de Câblage	un DSH en série sur chaque conducteur actif	
Dimensions	Voir schéma	
Poids	0,344 kg	
Code article		
360806		





L : Inductance

