



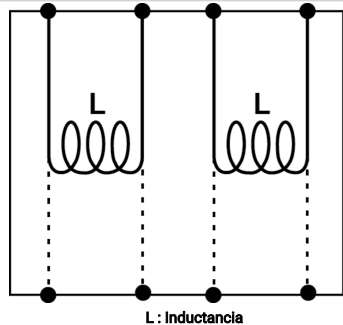
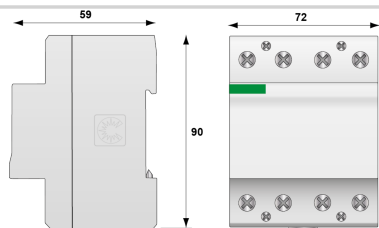
CITEL



Inductancia de Coordinación

DSH2x16

- Doble Inductancia de coordinación
- Adaptada a la gama DS
- 2 x 16 A



Características eléctricas		
Tensión AC máx. de funcionamiento	Uc	500 Vac
Corriente máx. De línea @25°C	IL	2 x 16 A
Inductancia en línea (± 10 %)		2 x 15 µH
Características mecánicas		
Conexión à la red		Por terminales de tornillos : 6-35 mm ²
Formato		Cajas modular unipolar ensamblados
Montaje		Carril DIN simetrico 35 mm (EN 60715)
Material plástico		Termoplástico UL94 V-0
Temperatura de operación	Tu	-40/+85°C
Clase de protección		IP20
Modo de cableado		un elemento en serie para 2 conductores activos
Dimensiones		Ver esquema
Peso		0.37 kg
Código		
2690		

