



CITEL

Inductancia de Coordinación

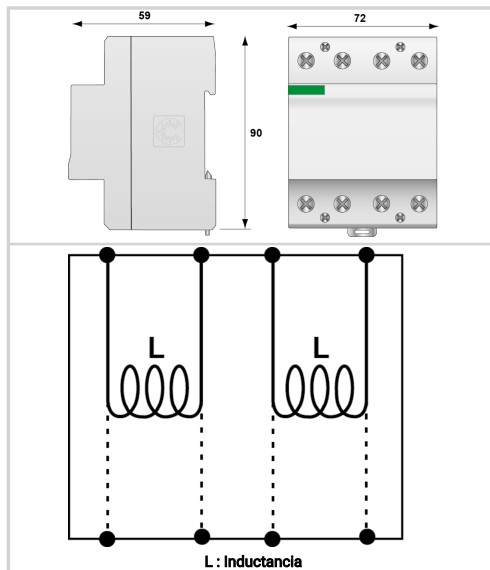
DSH2x16



► 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 ($\pm 10\%$)		2 x 15 μ H

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

