

Data Sheet

Telerruptor hasta 25A

PROTL

Norma de referencia	IEC/EN 60669-2-2
Núm. de polos	1P, 2P
Intensidad nominal (In)	20, 25 A
Tensión de empleo máx. (Ue)	AC 440 V
Frecuencia (F)	50/60 Hz
Tensión asignada de aislamiento (Ui)	440 V
Tensión nominal de resistencia a los impulsos (Uimp)	4 kV
Resistencia dieléctrica	2.5 kV
Endurancia Eléctrica / Mecánica (núm. de maniobras)	100,000/1,000,000
Temperatura de funcionamiento	-25 °C a + 55 °C
Humedad	95 % RH
Tamaño del terminal (máx)	10 mm ²
Par de apriete máximo	1.2 Nm
Grado de protección IP	IP20
Peso neto	135 g
Montaje	Clip 35 mm x 7.5 mm carril DIN
Posición de instalación	Vertical
Auxiliares y accesorios	No
Control manual	Sí
Control por impulso	Sí
Número máximo de impulsos por minuto	15



Medidas

