Rel de tensin TESSLA D40t

Dispositivo: rel de tensin

Tensin: CA

Nmero de fases: 1 Montaje en riel DIN Ancho (unidad) : 3 U Potencia: 8,8 kVA

Corriente nominal: 40 A

Rango de medida de tensin: 50 - 400 V

Precisin de medida (±): 2,2 % Tiempo libre (Imite inferior): 5 s

Tiempo de apagado (Imite superior): 0,02 s

Retardo de reinicio: 10 – 600 s Disparo inferior Imite: 120 - 190V Lmite superior de disparo: 240 - 270V

Funciones : pantalla; proteccin trmica; memoria de averas

Ajuste: digital

Nivel de proteccin: IP20 Dimensiones: 52x90x65 mm

Peso: 300 g