

Rel de tensin TESSLA D32

Dispositivo: rel de tensin

Tensin: CA

Nmero de fases: 1

Montaje en riel DIN

Ancho (unidad) : 3 U

Potencia: 7 kVA

Corriente nominal: 32 A

Rango de medida de tensin: 50 - 400 V

Precisin de medida (\pm): 2,2 %

Tiempo libre (lmite inferior): 5 s

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

Retardo de reinicio: 10 – 600 s

Disparo inferior lmite: 120 - 190V

Lmite superior de disparo: 240 - 270V

Funciones : pantalla; memoria de averas

Ajuste: digital

Nivel de proteccin: IP20

Dimensiones: 52x90x65 mm

Peso: 300 g