



Scan QR Code

3VM9908-0BL33

BOBINA DE DISPARO P/ INTERRUPTOR 3VM, 208-277 VAC /
220-250 VDC

ELECTRICIDAD INDUSTRIAL > INTERRUPTORES > ACCESORIOS

SIEMENS



Imagen Referencial

CARACTERÍSTICAS:

- Tipo de producto : Bobina de disparo 208-277VAC 50/60 Hz / 220-250VDC
- Gama de producto : SENTRON
- Compatibilidad : Accesorio para interruptores 3VM hasta 630 A

Datos técnicos generales

- Grado de contaminación : 3?
- Categoría de sobretensión : III
- Potencia aparente consumida / máx. : 40 V·A
- Potencia activa consumida / con DC / máx. : 35 W

Voltaje

- Tensión de aislamiento asignada U_i 690 V
- Estabilidad a la tensión de impulso asignada : 4 kV

Diseño mecánico

- Altura : 65.1 mm
- Anchura : 25.7 mm
- Anchura / Observación : 3
- Profundidad : 31.2 mm
- Peso neto : 91 g

Conexiones

- Longitud de pelado [in] : 0,4 in
- Longitud a pelar : 10 mm
- Par de apriete / con bornes de tornillo : 0.4...0.5 N.m
- Sección de conductor conectable : 0.5...1.5 mm²
- Calibre AWG / como sección de conductor conectable codificada / para contactos auxiliares : 20...16

REFERENCIAS

Ficha técnica de fabricante

[Datasheet](#)