



SCHNEIDER ELECTRIC - INTERRUPTOR AUTOMATICO NS80H MA12,5 3P3R FIJO ANTERIOR

Marca: SCHNEIDER ELECTRIC

Referencia: 28103

Código propio: 0017054299

Código TMT: 0017054299

EAN 13: 3303430281030

Precio sin IVA: 412,19€

Precio por: 1 Pieza

Descripción comercial

Interruptor automático Compact NS80H, MA, 12,5A, 3p3R. Gama de producto: NS80H-MA - tipo de producto o componente: interruptor automático - nombre corto del dispositivo: Compact NS80H - nombre del interruptor automático: Compact NS80H - aplicación de dispositivo: motor - descripción de polos protegidos: 3t - tipo de red: CA - frecuencia de red: 50/60 Hz - código de poder de corte: H - poder de corte: 10 kA en 600 V CA 50/60 Hz de acuerdo con NEMA AB1, 100 kA Icu en 220/240 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2, 25 kA Icu en 500 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2, 25 kA Icu en 525 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2, 6 kA Icu en 660/690 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2, 65 kA Icu en 440 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2, 70 kA Icu en 380/415 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2, en 240 V CA 50/60 Hz de acuerdo con NEMA AB1, en 480 V CA 50/60 Hz de acuerdo con NEMA AB1 - [Ics] poder de corte en servicio: Ics 100 kA 220/240 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2, Ics 25 kA 500 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2, Ics 25 kA 525 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2, Ics 6 kA 660/690 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2, Ics 65 kA 440 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2, Ics 70 kA 380/415 V CA 50/60 Hz de acuerdo con IEC 60947-2 - categoría de empleo: categoría A - unidad de control: MA - tipo de protección: protección contra cortocircuitos (magnética). Aplicaciones: de 0,37 kW a 37 kW....

Características

- Objeto: Interruptor automático
- Tensión: 690VCA (Voltios Corriente alterna)
- Resistencia al impacto: IK07
- Normas: IEC 60947-2
- Posición de conexión: Terminal del túnel
- Grado de contaminación: 3 conforme con IEC 60947
- Tipo de ajuste: Ajustable
- Endurancia mecánica: 20000 ciclos
- Tipo de control: Maneta
- Calibre: 12.5A (Amperios)
- Disparo: Magnético
- Categoría de empleo: Categoría A
- Nº de polos: 3P
- Tensión de aislamiento: 750VCA (Voltios Corriente alterna)
- Montaje: Placa posterior. Fijo
- Tipo de red: CA
- Grado de protección: IP40
- Frecuencia: 50.00Hz a 60.00Hz (Hercio)
- Intensidad: 80A (Amperios)
- Certificaciones: ASEFA, ASTA, Kema, LCIE
- Temperatura de trabajo: -25.00°C a 70.00°C (Grados centígrados)
- Aplicaciones: Para motor

Enlaces relacionados

- [Enlace a página de producto](#)
[Hoja de datos técnicos de producto](#)