

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Llave térmica Easy9 2P 20A 6kA 230/400V AC curva tipo C

EZ9F56220

Principal

| | |
|---------------------------------|---|
| Gama | Easy9 |
| Aplicación Del Dispositivo | Distribución Eléctrica Residencial y Comercial |
| Tipo De Producto O Componente | Interruptor automático en miniatura |
| Nombre Corto Del Dispositivo | Easy9 MCB |
| Polos | 2P |
| Número De Polos Protegidos | 2 |
| Corriente Nominal (In) | 20 A |
| Tipo De Red | CA |
| Tecnología De Unidad De Disparo | Térmico-magnético |
| Código De Curva | C |
| Poder De Corte | 10000 A Icn en 220 V CA 50/60 Hz acorde a IEC 60898-1 6000 A Icn en 400 V CA 50/60 Hz acorde a IEC 60898-1 |
| Apto Para Seccionamiento | Sí acorde a IEC 60898-1 |

Complementario

| | |
|--|--|
| Frecuencia De Red | 50/60 Hz |
| [Ue] Tensión Asignada De Empleo | 220 V CA 50/60 Hz 400 V CA 50/60 Hz |
| Límite De Enlace Magnético | 5...10 x In |
| [Ics] Poder De Corte En Servicio | 6 kA 100 % x Icn en 230 V CA 50/60 Hz acorde a IEC 60898-1 |
| [Ui] Tensión Asignada De Aislamiento | 500 V CA 50/60 Hz acorde a IEC 60898-1 |
| [Uimp] Tensión Asignada De Resistencia A Los Choques | 4 kV acorde a IEC 60898-1 |
| Indicador De Posición Del Contacto | Sí |
| Tipo De Control | Maneta |
| Señalización Local | Sin |
| Tipo De Montaje | Ajustable en clip |
| Tipo De Montaje | Carril DIN |
| Pasos De 9 Mm | 4 |
| Altura | 81 mm |
| Ancho | 36 mm |
| Profundidad | 66.5 mm |
| Color | Gris - tipo de cable: RAL 7035) |

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

| | |
|---|--|
| Endurancia Mecánica | 10000 Ciclos |
| Durabilidad Eléctrica | 4000 Ciclos |
| Conexiones - Terminales | Terminal tipo túnel - tipo de cable: arriba o abajo) 1...25 mm ² rígido Terminal tipo túnel - tipo de cable: arriba o abajo) 1...16 mm ² Flexible |
| Par De Apriete | 2 N.m arriba o abajo |
| Protección Contra Fugas A Tierra | Sin |

Entorno

| | |
|---|------------------------------|
| Normas | IEC 60898-1 |
| Certificaciones De Producto | CE |
| Grado De Protección Ip | IP20 conforming to IEC 60529 |
| Grado De Contaminación | 2 |
| Tropicalización | 2 |
| Humedad Relativa | 95 % en -5...60 °C |
| Temperatura Ambiente De Funcionamiento | -5...60 °C |
| Temperatura Ambiente De Almacenamiento | -40...85 °C |

Unidades de embalaje

| | |
|---|----------|
| Tipo De Unidad De Paquete 1 | PCE |
| Número De Unidades En El Paquete 1 | 1 |
| Paquete 1 Altura | 7.6 cm |
| Paquete 1 Ancho | 3.6 cm |
| Paquete 1 Longitud | 8.5 cm |
| Paquete 1 Peso | 210 g |
| Tipo De Unidad De Paquete 2 | BB1 |
| Número De Unidades En El Paquete 2 | 6 |
| Paquete 2 Altura | 8 cm |
| Paquete 2 Ancho | 8.8 cm |
| Paquete 2 Longitud | 22.8 cm |
| Paquete 2 Peso | 1.342 kg |
| Tipo De Unidad De Paquete 3 | S03 |
| Número De Unidades En El Paquete 3 | 72 |
| Paquete 3 Altura | 30 cm |
| Paquete 3 Ancho | 30 cm |
| Paquete 3 Longitud | 40 cm |
| Paquete 3 Peso | 15.12 kg |

Garantía contractual

| | |
|----------------------------|----------|
| Periodo De Garantía | 18 meses |
|----------------------------|----------|

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric de ofrecer productos con el mejor rendimiento ambiental de su clase. Green Premium promete el cumplimiento de las reglamentaciones más recientes, transparencia sobre los impactos medioambientales y productos circulares y de bajo nivel de CO₂.



Embalaje sustentable Transparencia RoHS/REACH

Rendimiento de recursos

Sustainable Packaging

Desempeño basándose en el bienestar

Sin Mercurio

Información Sobre Exenciones De [SÍ](#)
Rohs

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conforme

[Declaración RoHS UE](#)

Normativa De Rohs China

[Declaración RoHS China](#)

Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Raee

En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.
