

Product data sheet

Characteristics

EZ9F56232

Interruptor automático Easy9 2P 32A 6kA
curva C



Principal

Gama	Easy9
Aplicación del Dispositivo	Industria, minería y comercial
Tipo de Producto o Componente	Interruptor Automático En Miniatura
Nombre Corto del Dispositivo	Easy9 Mcb
Número de Polos	2P
Número De Polos Protegidos	2
Corriente Nominal (In)	32 A
Tipo De Red	Ac
Trip Unit Technology ((*))	Térmico-Magnético
Código De Curva	C
Poder De Corte	10000 A Icn a 220 V Ac 50/60 Hz conforme a lec 60898-1 6000 A Icn a 400 V Ac 50/60 Hz conforme a lec 60898-1
Apto Para Seccionamiento	Sí conforme a lec 60898-1

Complementos

Frecuencia de Red	50/60 Hz
[Ue] Tensión De Funcionamiento Nominal	220 V Ac 50/60 Hz 400 V Ac 50/60 Hz
Límite De Disparo Magnético	5...10 X In
[Ics] Poder De Corte En Servicio	6 KA 100 % x Icn at 230 V Ac 50/60 Hz conforming to lec 60898-1
[Ui] Tensión Nominal De Aislamiento	500 V Ac 50/60 Hz conforme a lec 60898-1
[Uimp] Resistencia A Picos De Tensión	4 KV conforme a lec 60898-1
Indicador De Posición Del Contacto	Sí
Tipo de Control	Maneta
Señalización Local	Sem
Modo De Montaje	Enganchable
Soporte De Montaje	Carril Din
Pasos De 9 mm	4
Altura	81 Mm
Ancho	36 Mm
Profundidad	66,5 Mm
Color	Gris Ral 7035)
Durabilidad Mecánica	10000 Ciclos
Durabilidad Eléctrica	4000 Ciclos
Conexiones - Terminales	Terminal Tipo Borne Arriba O Abajo) 1...25 mm ² Flexible Terminal Tipo Borne Arriba O Abajo) 1...35 mm ² Rígido
Par De Apriete	3,5 N.M Arriba O Abajo
Protección Contra Fugas A Tierra	Sem

Ambiente

Estándares	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 % a -5...60 °C
Temperatura Ambiente De Trabajo	-5...60 °C
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-40...85 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	3,600 Cm
Paquete 1 Ancho	8,500 Cm
Paquete 1 Longitud	7,600 Cm
Peso del empaque (Lbs)	198,000 G
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	6
Paquete 2 Altura	8,500 Cm
Paquete 2 Ancho	9,200 Cm
Paquete 2 Longitud	22,300 Cm
Paquete 2 Peso	1,239 Kg
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	72
Paquete 3 Altura	30,000 Cm
Paquete 3 Ancho	30,000 Cm
Paquete 3 Longitud	40,000 Cm
Paquete 3 Peso	15,405 Kg

Oferta sustentable

Ciclo de vida total Huella de carbono	44 kg CO2 eq.
Huella de carbono de manufactura	1.43173954703832
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	1 kg CO2 eq.
Huella de carbono de distribución	0.0307301393728223
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de instalación	0.0350882839721254
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0 kg CO2 eq.
Usar huella de carbono	41.6981707317073
REACH libre de SVHC	Sí
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	42 kg CO2 eq.
Sin mercurio	Sí
Sustainable packaging	Sí
Información de exención de RoHS	Sí
Huella de carbono al final del ciclo de vida útil	0.604408536585366
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	0.6 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil Ambiental Del Producto
Ciclo de vida total Huella de carbono	44
Paquete con tarjeta de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	Sí
Directiva RoHS de la UE	Cumple con las Exenciones Declaración RoHS UE
Regulación REACH	Declaración De REACH
Número SCIP	0dbcff8b1-4732-4e36-88bc-462a078c2d4c

Reglamento REACH	Sin sustancias de muy alta preocupación por encima del umbral
Directiva RoHS de la UE	Cumple Con La Exención
Estado libre de halógenos	Product contains halogen above thresholds
Sin PVC	No
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Recuperación	NA
Etiqueta RAEE	El producto deberá desecharse en los mercados de la Unión Europea después de la recolección

Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
---------------------	----

Product Life Status : **Comercializado**