Product data sheet Characteristics

8536SDG1V06 ARRANCADOR MAGNET. T2 3P 440V





Principal

Tipo de producto o componente	Arrancador del motor
Gama de producto	S
Tipo de arranque motor	Sin inversión

Opcionales

2
45 A
3P
600 V CA
3 fases
Melting alloy ((*)) 3
10 HP 200 V CA 15 HP 230 V CA 25 HP 460 V CA 25 HP 575 V CA
Circuit-breaker ((*)): 5 kA at 600 V CA Fusible: 5 kA at 600 V CA
440 V CA 50 Hz 480 V CA 60 Hz
Common control circuit
No control units ((*))
Sin piloto
Sin
Terminales con abrazaderas de tornillo
322.33 Mm
198.37 Mm
160.27 Mm

Ambiente

Grado de protección NEMA	NEMA 1 chapa de acero pintada
Certificaciones de producto	Registrado por UL[RETURN]CSA[RETURN]NEMA

Unidades emabalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	18.542 Cm
Paquete 1 Ancho	20.828 Cm
Paquete 1 Longitud	33.02 Cm
Peso del empaque (Lbs)	6.083 Kg

Environmental data

Ciclo de vida total Huella de carbono	5 659 kg CO2 eq.
Huella de carbono de manufactura	43.41540737486284
Huella de carbono de manufactura	43 kg CO2 eq.
Huella de carbono de distribución	5.049984591897137
Huella de carbono de distribución	5 kg CO2 eq.
Huella de carbono de instalación	0.6574220623761858
Huella de carbono de instalación	0.7 kg CO2 eq.
Usar huella de carbono	5598.949151928115
Usar huella de carbono	5 599 kg CO2 eq.
Sin mercurio	Sí
Sustainable packaging	Sí
Información de exención RoHS	₫Sí
Huella de carbono al final del ciclo de vida útil	10.525867716897434
Huella de carbono al final del ciclo de vida útil	11 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil Ambiental Del Producto
Ciclo de vida total Huella de carbono	5659
Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	Sí
Directiva RoHS de la UE	Cumple con las exenciones Declaración RoHS UE
Sin PVC	Sí
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	NA

Garantía contractual

Periodo de garantia 18 months

Product Life Status : Comercializado