Product data sheet Characteristics

8536SEG1V02S ARRANC. A TPNR





Principal

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

Opcionales

Opcionales	
Tamaño NEMA	3
[In] corriente nominal	90 A
Número de polos	3P
[Ue] tensión asignada de empleo	600 V CA
Número de fases de la red	3 fases
Tipo de sobrecarga térmica	Melting alloy ((*)) 3
Rated power in HP ((*))	25 HP 200 V CA 30 HP 230 V CA 50 HP 460 V CA 50 HP 575 V CA
Compatibilidad del producto	Circuit-breaker ((*)): 5 kA at 600 V CA Fusible: 5 kA at 600 V CA
[Uc] tensión del circuito de control	110 V CA 50 Hz 120 V CA 60 Hz
Circuito de control	Separate control circuit ((*))
Tipo de control	No control units ((*))
Señalizaciones en local	Sin piloto
Composición de los contactos auxiliares	Sin
Conexión eléctrica	Terminales con abrazaderas de tornillo
Altura	553.97 Mm
Anchura	290.58 Mm
Profundidad	212.85 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	28.194 Cm
Paquete 1 Ancho	32.766 Cm
Paquete 1 Longitud	61.976 Cm
Peso del empaque (Lbs)	16.511 Kg

Environmental data

Zirvii Orii i Orii aata	
Ciclo de vida total Huella de carbono	1 455 kg CO2 eq.
Huella de carbono de manufactura	117.84182001748485
Huella de carbono de manufactura	118 kg CO2 eq.
Huella de carbono de distribución	13.707101035149371
Huella de carbono de distribución	14 kg CO2 eq.
Huella de carbono de instalación	1.7844313121639328
Huella de carbono de instalación	2 kg CO2 eq.
Usar huella de carbono	1293.1018330712404
Usar huella de carbono	1 293 kg CO2 eq.
Sustainable packaging	Sí
Huella de carbono al final del ciclo de vida útil	28.570212374435894
Huella de carbono al final del ciclo de vida útil	29 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil Ambiental Del Producto
Ciclo de vida total Huella de carbono	1455
Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	Sí
Directiva RoHS de la UE	No conforme
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	NA

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months

Product Life Status : Comercializado