Product data sheet Characteristics

8536SBG1V02S ARRANCADOR 18 AMP 600VAC





Principal

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

Opcionales

Tamaño NEMA	0	
[In] corriente nominal	18 A	
Número de polos	2P	
[Ue] tensión asignada de empleo	600 V CA	
Número de fases de la red	1 fase	
Tipo de sobrecarga térmica	Melting alloy ((*)) 1	
Rated power in HP ((*))	1 HP 115 V CA 2 HP 230 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	254.00 Mm	
Anchura	152.40 Mm	
Profundidad	141.22 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	15.2 Cm
Paquete 1 Ancho	16.3 Cm
Paquete 1 Longitud	29.0 Cm
Peso del empaque (Lbs)	3.28 Kg

Environmental data

Ciclo de vida total Huella de carbono	152 kg CO2 eq.
Huella de carbono de manufactura	23.40991882123132
Huella de carbono de manufactura	23 kg CO2 eq.
Huella de carbono de distribución	2.7229902123002807
Huella de carbono de distribución	3 kg CO2 eq.
Huella de carbono de instalación	0.35448699072725454
Huella de carbono de instalación	0.4 kg CO2 eq.
Usar huella de carbono	119.7358619792039
Usar huella de carbono	120 kg CO2 eq.
Sustainable packaging	Sí
Huella de carbono al final del ciclo de vida útil	5.6756281623251
Huella de carbono al final del ciclo de vida útil	6 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil Ambiental Del Producto
Ciclo de vida total Huella de carbono	152
Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	Sí
Directiva RoHS de la UE	No conforme
Sin PVC	Sí
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	NA

Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months

Product Life Status : Comercializado

