

Contar Descripción

1

MS 402



Advierta! la foto puede diferir del actual producto



Código: 79213103

El motor es un motor 1-fásico del tipo encapsulado con protección contra arena, cojinetes lubricados por líquido y diafragma compensadora de la presión.

Líquido:

Temp. líquido máx. a 0.15 m/seg: 40 °C

Técnico:

Cierre del motor: LIPSEAL
 Homologaciones en placa de características: CE,EAC
 Versión de motor: T40

Materiales:

Motor: Acero inoxidable
 DIN W.-Nr. 1.4301
 AISI 304

Instalación:

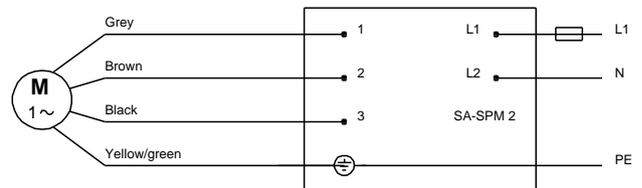
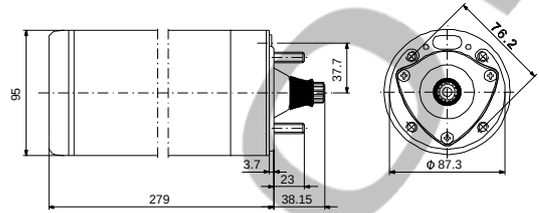
Máxima presión ambiental: 15 bar
 Diámetro de motor: 4 inch

Datos eléctricos:

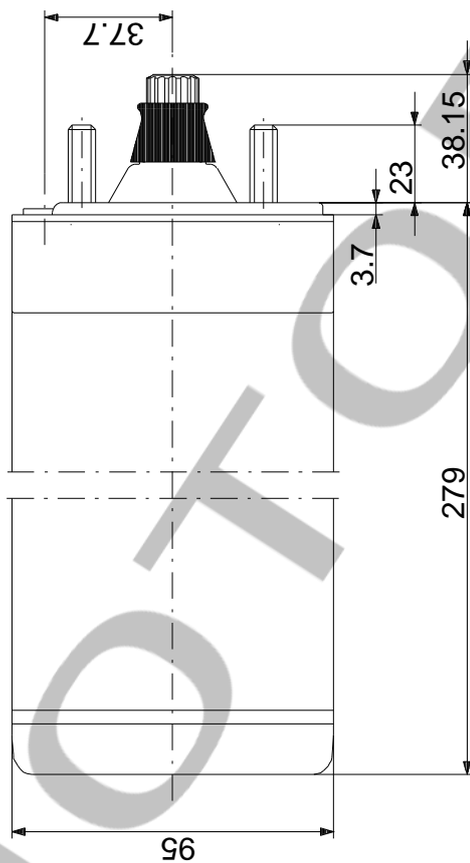
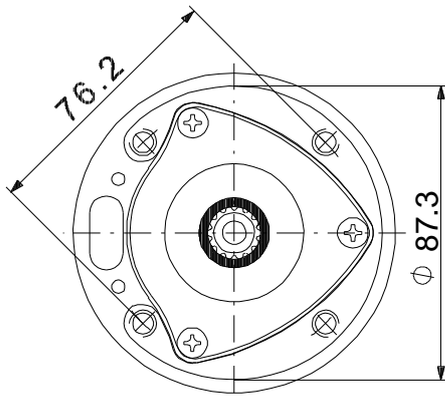
Tipo de motor: MS402
 CSIR
 Potencia nominal - P2: 0.55 kW
 Frecuencia de red: 50 Hz
 Tensión nominal: 1 x 230 V
 Toler. tensión: +10/-10 %
 Intensidad nominal: 5.8 A
 Intensidad de arranque: 390 %
 Cos phi - factor de potencia: 0.74
 Velocidad nominal: 2860 rpm
 Par nominal a plena carga: 1.8 Nm
 Par de rotor enclavado: 190 %
 Par máximo de motor: 220 %
 Momento de inercia: 0.0005 kg m²
 Tamaño condensador - Arranque: 95 µF/220 V
 Tipo de arranque: directo
 Grado de protección (IEC 34-5): IP68
 Clase de aislamiento (IEC 85): B
 Transmisor de temp. incorporado: no

Contar	Descripción						
	<p>Otros:</p> <table><tr><td>Peso neto:</td><td>7.7 kg</td></tr><tr><td>País de origen.:</td><td>MX</td></tr><tr><td>Tarifa personalizada n.º:</td><td>84139100</td></tr></table>	Peso neto:	7.7 kg	País de origen.:	MX	Tarifa personalizada n.º:	84139100
Peso neto:	7.7 kg						
País de origen.:	MX						
Tarifa personalizada n.º:	84139100						

Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	MS 402
Código::	79213103
Número EAN::	5708601013799
Técnico:	
Cierre del motor:	LIPSEAL
Homologaciones en placa de características:	CE,EAC
Modelo:	B
Versión de motor:	T40
Materiales:	
Motor:	Acero inoxidable DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Instalación:	
Máxima presión ambiental:	15 bar
Diámetro de motor:	4 inch
Pernos de anclaje:	M8
Líquido:	
Temp. líquido máx. a 0.15 m/seg:	40 °C
Datos eléctricos:	
Tipo de motor:	MS402 CSIR
Potencia nominal - P2:	0.55 kW
Frecuencia de red:	50 Hz
Tensión nominal:	1 x 230 V
Toler. tensión:	+10/-10 %
Intensidad nominal:	5.8 A
Intensidad de arranque:	390 %
Cos phi - factor de potencia:	0.74
Velocidad nominal:	2860 rpm
Par nominal a plena carga:	1.8 Nm
Par de rotor enclavado:	190 %
Par máximo de motor:	220 %
Momento de inercia:	0.0005 kg m ²
Carga axial máx.:	350 kg
Tamaño condensador - Arranque:	95 µF/220 V
Tipo de arranque:	directo
Grado de protección (IEC 34-5):	IP68
Clase de aislamiento (IEC 85):	B
Protec de motor:	CONTACTO
Protec. térmica:	interior
Transmisor de temp. incorporado:	no
R a:	5.65 ohm
R s1:	16.2 ohm
Paneles control:	
Cod. de prod. de la caja de contr.:	96786467
Otros:	
Peso neto:	7.7 kg
País de origen.:	MX
Tarifa personalizada n.º:	84139100

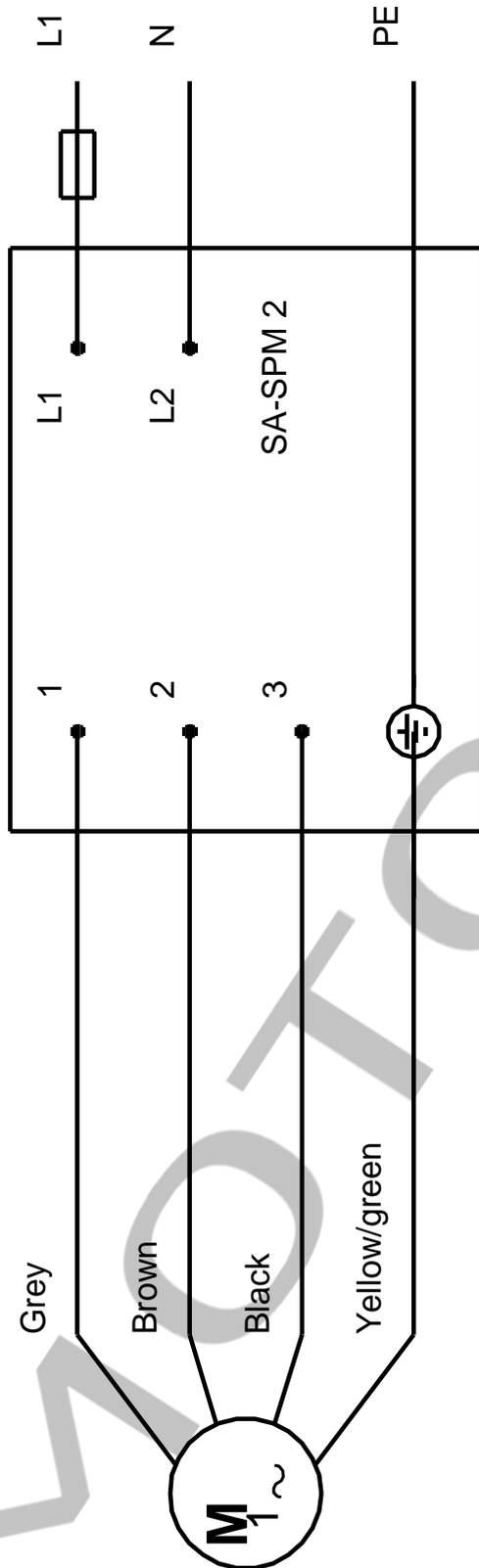


79213103 MS 402 50 Hz



Nota: Todas las unidades están en [mm] a menos que se indiquen otras. Exención de responsabilidad: este esquema dimensional simplificado no muestra todos los detalles.

79213103 MS 402 50 Hz



¡Nota! Uds en [mm] a menos que otras estén expresadas