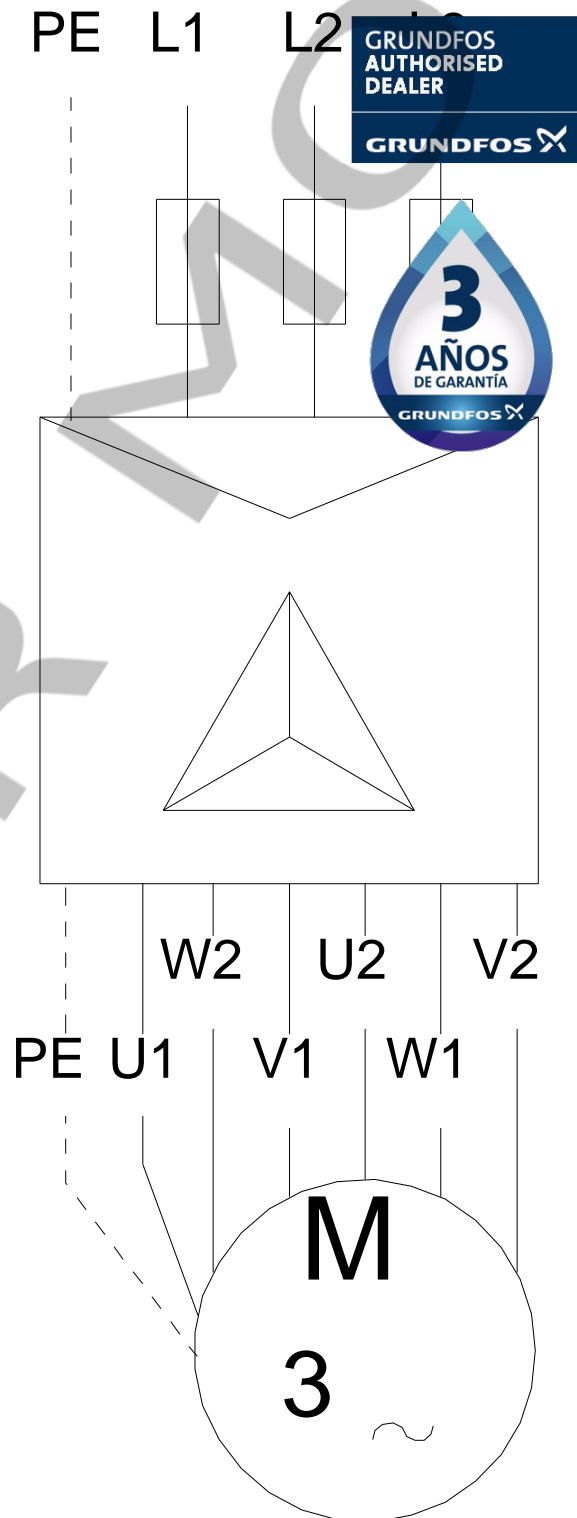
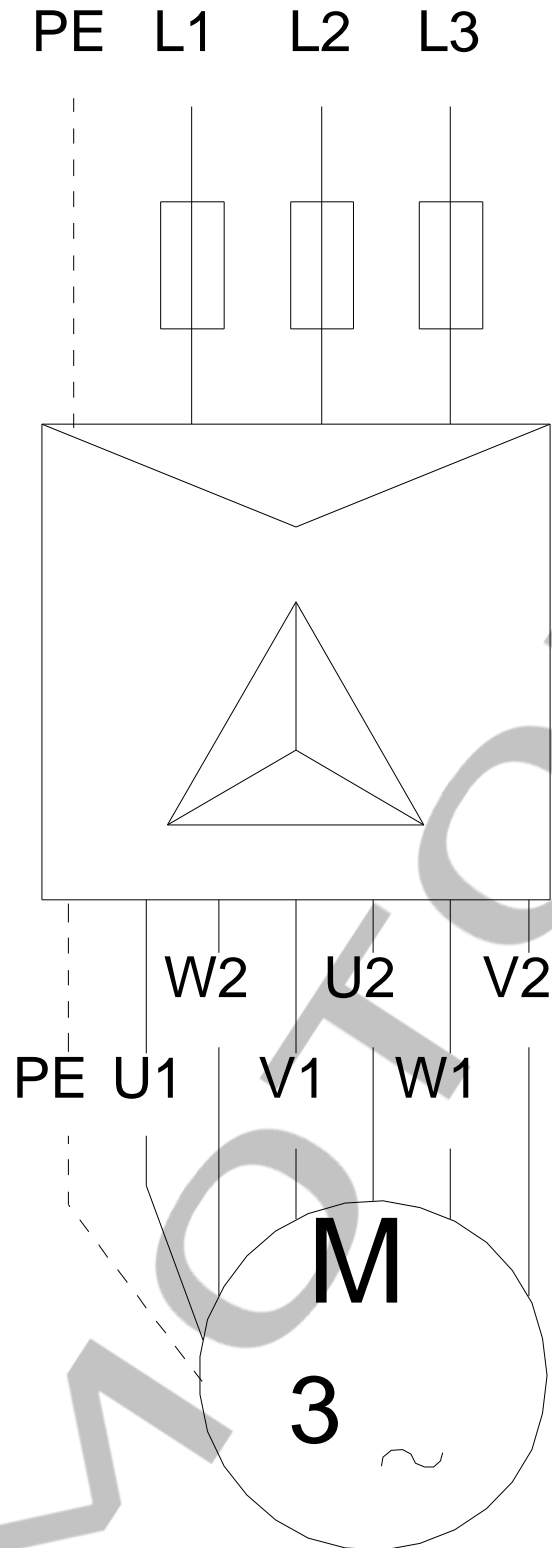


Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	MMS 6
Código::	96880912
Número EAN::	5700312588368
Técnico:	
Cierre del motor:	SIC/SIC
Homologaciones en placa de características:	CE
Modelo:	A
Versión de motor:	T35
Materiales:	
Motor:	Hierro fundido DIN W.-Nr. 0.6025 ASTM 35-40
Caucho:	NBR
Instalación:	
Máxima presión ambiental:	60 bar
Diámetro de motor:	6 inch
Líquido:	
Líquido máx. a 0,5 m/seg:	35 °C
Datos eléctricos:	
Tipo de motor:	MMS6
Potencia nominal - P2:	18.5 kW
Código KVA:	E
Frecuencia de red:	50 Hz
Tensión nominal:	3 x 380-400-415 V
Toler. tensión:	+6/-10 %
Factor de servicio:	1.00
Intensidad nominal:	44.5-43.5-44.0 A
Intensidad de arranque:	410-450-460 %
Cos phi - factor de potencia:	0.83-0.80-0.77
Velocidad nominal:	2840-2860-2870 rpm
Par nominal a plena carga:	62.5 Nm
Par de rotor enclavado:	120-140-150 %
Momento de inercia:	0.0088 kg m ²
Eficiencia del motor a carga total:	80-81 %
Tipo de arranque:	star/delta
Grado de protección (IEC 34-5):	IP68
Protec de motor:	NINGUNA
Protec. térmica:	exterior
Bobinados:	PVC
Otros:	
Peso neto:	83 kg
Volumen de transporte:	0.085 m ³
País de origen.:	IT
Tarifa personalizada n.º:	85015230



96880912 MMS 6 50 Hz



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