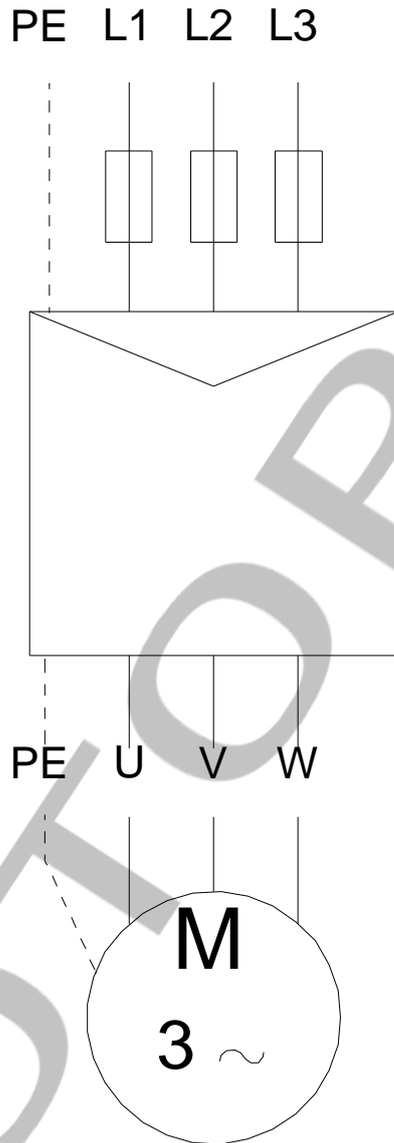


Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	MMS 6
Código::	96880906
Número EAN::	5700312588306
Técnico:	
Cierre del motor:	SIC/SIC
Homologaciones en placa de características:	CE
Modelo:	A
Versión de motor:	T35
Materiales:	
Motor:	Hierro fundido DIN W.-Nr. 0.6025 ASTM 35-40
Caucho:	NBR
Instalación:	
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:	13 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:	32.5-32.0-32.0 A
Intensidad de arranque:	360-380-390 %
Cos phi - factor de potencia:	0.82-0.79-0.75
Velocidad nominal:	2830-2850-2860 rpm
Par nominal a plena carga:	44 Nm
Par de rotor enclavado:	100-110-120 %
Momento de inercia:	0.0065 kg m ²
Eficiencia del motor a carga total:	79 %
Tipo de arranque:	directo
Grado de protección (IEC 34-5):	IP68
Protec de motor:	NINGUNA
Protec. térmica:	exterior
Bobinados:	PVC
Otros:	
Peso neto:	65 kg
Volumen de transporte:	0.085 m ³
País de origen.:	IT
Tarifa personalizada n.º:	85015230



96880906 MMS 6 50 Hz



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