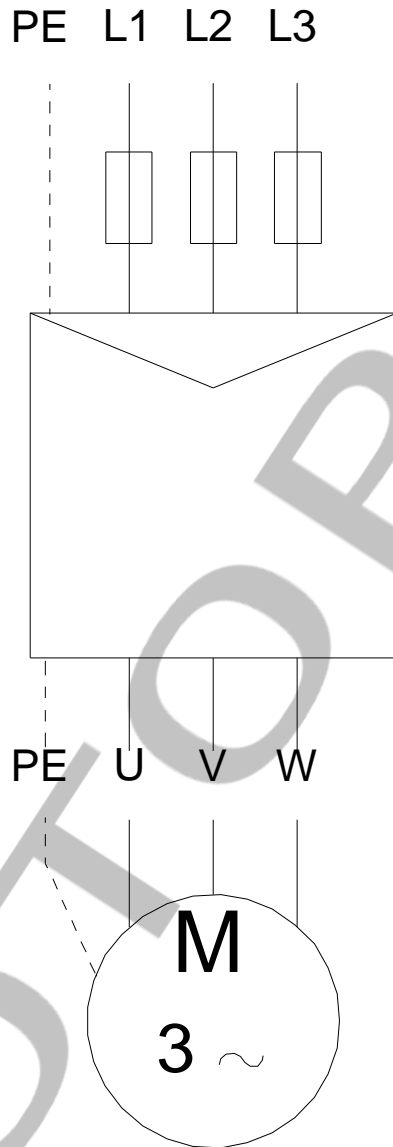


Descripción	Valor
<b>Información general:</b>	
Producto::	MMS 6
Código::	96880908
Número EAN::	5700312588320
<b>Técnico:</b>	
Cierre del motor:	SIC/SIC
Homologaciones en placa de características:	CE
Modelo:	A
Versión de motor:	T35
<b>Materiales:</b>	
Motor:	Hierro fundido DIN W.-Nr. 0.6025 ASTM 35-40
Caucho:	NBR
<b>Instalación:</b>	
Máxima presión ambiental:	60 bar
Diámetro de motor:	6 inch
<b>Líquido:</b>	
Líquido máx. a 0,5 m/seg:	35 °C
<b>Datos eléctricos:</b>	
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 <sup>2</sup>
Eficiencia del motor a carga total:	80-81 %
Tipo de arranque:	directo
Grado de protección (IEC 34-5):	IP68
Protec de motor:	NINGUNA
Protec. térmica:	exterior
Bobinados:	PVC
<b>Otros:</b>	
Peso neto:	83 kg
Volumen de transporte:	0.085 m <sup>3</sup>
País de origen.:	IT
Tarifa personalizada n.º:	85015230



**96880908 MMS 6 50 Hz**



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