

PSEN enc s1 eCAM

544011



Absolute rotary encoder, single-turn, with two redundant SSI interfaces, continuous hollow shaft 20 mm.

Datos técnicos

Homologaciones:	CE
Principio de exploración:	óptico;magnéticos
Tipo de eje motor:	Árbol hueco
Número máximo de revoluciones:	3000 1/min
Interface (absoluta):	SSI
Interface (incremental):	TTL
Tensión alimentación (V):	24,0
Tipo de borne:	Klemmen
Dimensión Ancho:	75.0 mm
Dimensión de altura:	125.0 mm
Dimensión Profundidad:	75.0 mm
Peso bruto:	1400 g
Peso neto:	1000 g
Temperatura ambiente:	-20 - 70 °C