

PSEN op4H-SL-24-075/1

631124












Barrera fotoeléctrica de seguridad, tipo 4, PL e, protección de manos (resolución 24 mm), altura de campo de protección 750 mm. Características: conexión encascada sin zonas muertas, forma estrecha. Tensión de alimentación 24 V, conector macho M12, emisor: 5 polos, receptor 5 polos. Cable de conexión no incluido en el volumen de suministro.

Datos técnicos

Certificaciones:	CE;cULus Listed;TÜV
Versión de producto:	1.0
Altura del campo de protección:	750 mm
Número de haces:	40
Intervalo de servicio (m):	0,2 - 6,0
Tiempo de reacción:	10.00 ms
Número de salidas OSSD:	2
Muting:	Ventilador
Tensión alimentación (V):	24,0
Tipo de tensión de alimentación:	DC
Grado de protección, carcasa:	IP65
Aplicación según:	EN 61496-1;IEC 61496-2
Resolución del dispositivo de seguridad:	24 mm
Dimensión Ancho:	15.4 mm
Dimensión de altura:	750.0 mm
Dimensión Profundidad:	32.6 mm
Peso bruto:	1600 g
Peso neto:	900 g
Temperatura ambiente:	0 - 55 °C

Accesorios opcionales

	630310	PSEN op cable axial M12 5-pole 3m
	630311	PSEN op cable axial M12 5-pole 5m
	630312	PSEN op cable axial M12 5-pole 10m
	630904	PSEN op Mirror-165/1
	630902	PSEN op Mirror-090/1
	630903	PSEN op Mirror-120/1
	630298	PSEN cable M12-5sf 20m
	631183	PSEN op SL cascading 0,1m
	631180	PSEN op SL Bracket C



631181

PSEN op SL Bracket L



631182

PSEN op SL Bracket O



631184

PSEN op SL cascading 0,5m



631185

PSEN op SL cascading 1m



631186

PSEN op SL Testpiece F 24 mm