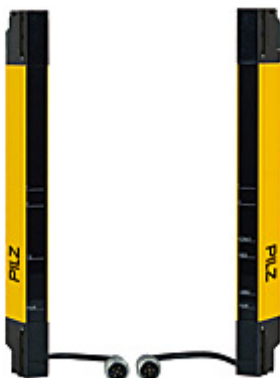


PSEN op4F-SL-14-048/1

631146



Barrera fotoeléctrica de seguridad, tipo 4, PL e, protección de losdedos (resolución 14 mm), altura de campo de protección 480 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:	480 mm
Número de haces:	48
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:	14 mm
Dimensión Ancho:	15.4 mm
Dimensión de altura:	480.0 mm
Dimensión Profundidad:	32.6 mm
Peso bruto:	1350 g
Peso neto:	650 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



630345

PSEN op Testpiece F 14mm



630904

PSEN op Mirror-165/1



630902

PSEN op Mirror-090/1



630901

PSEN op Mirror-060/1



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
