

PSEN op4B-T-050/1

630810



Set de barrera fotoeléctrica de seguridad (tipo 4, PL e, protección delcuerpo), soporte y brazo muting tipo T según DIN EN 61496, tipo 4, 500 mm, conector macho M12, emisor: 4 polos y 5 polos, receptor: 5 polos y 8 polos, cable de conexión no incluido en el volumen de suministro.

| Datos técnicos | |
|--|------------------------|
| Certificaciones: | CE;cULus Listed;TÜV |
| Número de haces: | 2 |
| Resolución del dispositivo de seguridad: | 515 mm |
| Altura del campo de protección: | 515 mm |
| Intervalo de servicio (m): | 0,5 - 3,0 |
| Tiempo de reacción: | 14.00 ms |
| Número de salidas OSSD: | 2 |
| Tensión alimentación (V): | 24,0 |
| Tipo de tensión de alimentación: | DC |
| Grado de protección, carcasa: | IP65 |
| Aplicación según: | EN 61496-1;IEC 61496-2 |
| Dimensión Ancho: | 35.0 mm |
| Dimensión de altura: | 653.0 mm |
| Dimensión Profundidad: | 41.2 mm |
| Peso bruto: | 6100 g |
| Peso neto: | 5600 g |
| Temperatura ambiente: | -10 - 55 °C |