

PSEN opII3F-s-14-060

632043



Sicherheitslichtgitter, Typ 3, PL d, Fingerschutz (Auflösung 14 mm), Schutzfeldhöhe 600 mm ohne Totzone, Versorgungsspannung 24 V. Anschlussstecker M12, Sender: 5-polig, Empfänger 5-polig. Anschlusskabel nicht im Lieferumfang enthalten.







Technische Daten

Allgemeine Daten	
Zulassung:	CE, UKCA, cULus Listed, KCs, TÜV, EAC
BWS-Typ:	3
Sensorprinzip:	Infrarot
Schutzfeldhöhe:	600
Auflösung Schutzart:	Finger
Reichweite (m):	0.2, 8
Technische Daten	
Elektrische Daten	
Versorgungsspannung U1:	24 - 24 V
Art der Versorgungsspannung U1:	DC
Optische Daten	
Genutzter Wellenlängenbereich:	850 nm
Halbleiterausgänge	
Anzahl OSSD-Ausgänge:	2
Umweltdaten	
Umgebungstemperatur:	-25 - 60 °C
Feuchtebeanspruchung Angabe:	95 % r. F. bei 50 °C
Betauung zulässig ?:	unzulässig
Zul. Betriebshöhe über NN:	2000 m

EMV nach Norm:	IEC 61496-1
Schwingungen nach Norm ...:	EN 60068-2-6
Halterung bei Schock Norm 1:	Adv Bracket Kit
Beschleun. Schock nach Norm 1:	40g
Halterung bei Schock Norm 2:	Adv Bracket Kit
Beschleun. Schock nach Norm 2:	50g
Halterung bei Schock Norm 3:	Swivel-Mount
Schutzart Gehäuse:	IP65
Zeiten	
Ansprechzeit:	9.7, 9.7
Mechanische Daten	
Biegeradius (beim Verlegen) K1:	5 x Ø
max. Leitungslänge:	50
Gehäusematerial:	Aluminium
Material Endkappen:	Zn
Material Frontscheibe:	PC
Abmessung h:	604 mm
Abmessung b:	35 mm
Abmessung t:	40 mm
Nettogewicht:	1850 g
Bruttogewicht:	3100 g
Umwelt	
WEEE Kategorie (ab 08/2018):	4 Großgeräte (Kantenl. >50 cm)
Kaufmännische Daten	
ECLASS Version:	ECLASS-13
ECLASS Reference Feature:	27272704
ETIM Version:	ETIM-9.0
ETIM Reference Group:	EG000026
ETIM Reference Feature:	EC002549

UNSPSC 25:	39121528
GTIN:	4046548076165
Volumen:	16.280 dm3
Harmonized System Code:	85365019
Typ der Zolltarifnummer:	TARIC
Verwendung der Zolltarifnummer:	Ausfuhr, Einfuhr
Menge je Verpackungseinheit:	1

Optionales Zubehör

	380209	PSS67 Cable M12sf M12sm, 5m
	632509	PSEN opII protective column-195 Set
	632508	PSEN opII protective column-165 Set
	632008	PSEN opII mirror column-090 Set
	632503	PSEN opII protective column-165
	630347	PSEN op cable angle M12 5-pole 3m



632502

PSEN opII protective column-120



632501

PSEN opII protective column-090



632507

PSEN opII protective column-120 Set



632506

PSEN opII protective column-090 Set



630348

PSEN op cable angle M12 5-pole 5m



630349

PSEN op cable angle M12 5-pole 10m



632009

PSEN opII mirror column-120 Set



632504

PSEN opII protective column-195

632011

PSEN opII mirror column-195 Set

	632033	PSEN opII mirror column-090
	630350	PSEN op cable angle M12 5-pole 30m
	632010	PSEN opII mirror column-165 Set
	632015	PSEN opII Bracket Kit
	632510	PSEN opII lockout
	630298	PSEN cable M12-5sf 20m
	632037	PSEN opII adjustable base unit
	632014	PSEN opII Laserpointer
	630310	PSEN op cable axial M12 5-pole 3m



632036

PSEN opII mirror column-195



632035

PSEN opII mirror column-165



630297

PSEN op cable axial M12 5-pole 30m



380220

PSS67 cable M12-5sf, M12-5sm, 20m



632034

PSEN opII mirror column-120



632012

PSEN screw set mirror column



380208

PSS67 Cable M12sf M12sm, 3m



632017

PSEN opII Adv Bracket Kit-3



630311

PSEN op cable axial M12 5-pole 5m



632512

PSEN opII slot nuts



632016

PSEN opII Adv Bracket Kit-2



632511

PSEN opII Y Junction M12-M12/M12



630312

PSEN op cable axial M12 5-pole 10m



380210

PSS67 Cable M12sf M12sm, 10m



630364

PSEN op cable axial M12 5-pole 50m



380211

PSS67 Cable M12sf M12sm, 30m



630365

PSEN op cable angle M12 5-pole 50m



380214

PSS67 Cable M12af M12am, 10m



380215

PSS67 Cable M12af M12am, 30m



380212

PSS67 Cable M12af M12am, 3m



380213

PSS67 Cable M12af M12am, 5m
