

OGP303



Reflexlichtschranke

OGP-HPKG/6M

Erfassungsbereich		
Reichweite auf Tripelspiegel [m]	0,03...4; (Tripelspiegel Ø 80 E20005)	
Reich-/Tastweite einstellbar	nein	
Max. Lichtfleckdurchmesser [mm]	160	
Lichtfleckabmessungen gelten für	bei maximaler Reichweite	
Polfilter vorhanden	ja	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur [°C]	-25...80	
Schutzart	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K	
Zulassungen / Prüfungen		
EMV	EN 60947-5-2	
MTTF [Jahre]	500	
Mechanische Daten		
Gewicht [g]	257,5	
Gehäuse	Gewindebauform	
Abmessungen [mm]	M18 x 1 / L = 68,6	
Gewindebezeichnung	M18 x 1	
Werkstoffe	Gehäuse: 1.4404 (Edelstahl / 316L); Dichtung: EPDM	
Optikwerkstoff	PMMA	
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	1 x LED, gelb
Zubehör		
Lieferumfang	Befestigungsmuttern: 2 x	
Bemerkungen		
Bemerkungen	Betriebsspannung "supply class 2" gemäß cULus	
Verpackungseinheit	1 Stück	

OGP303



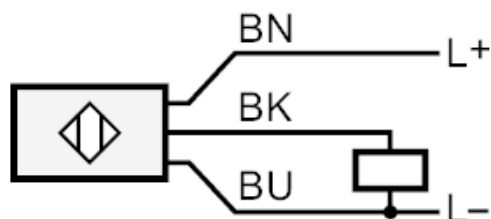
Reflexlichtschranke

OGP-HPKG/6M

Elektrischer Anschluss

Kabel: 6 m, PVC; 3 x 0,34 mm²

Anschluss



Adernfarben :

BK = schwarz
BN = braun
BU = blau



Diagramme und Kurven

Funktionsreservekurve

