

## Balluff Winkellichtschanke BWL 4260A-001-S4

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6303704
EAN	
Hersteller	Balluff
Hersteller-ArtNr	BWL001L
Hersteller-Typ	BWL 4260A-001-S4
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Rahmenlichtschanke

### Technische Informationen

Rahmenöffnung längs	42mm
Rahmenöffnung quer	62mm
Bemessungsschaltabstand	62mm
Max. Schaltabstand	62mm
Max. Ausgangsstrom	200mA
Mit Zeitfunktion	
Reflektor im Lieferumfang enthalten	
Analogausgang 0 V ... 10 V	
Analogausgang 0 mA ... 20 mA	
Analogausgang 4 mA ... 20 mA	
Analogausgang -10 V ... +10 V	
Mit sonstigem Analogausgang	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle AS-Interface	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle DeviceNet	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle INTERBUS	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle RS-232	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle RS-485	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle SSI	
Anzahl der Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion	
Anzahl der sicheren Halbleiter-/	
Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge	



Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung der Schaltfunktion	
Betriebsmittel-Schutzklasse	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Gehäusebauform	
Höhe des Sensors	90mm
Länge des Sensors	106mm
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Umgebungstemperatur	-10...60°C
Reaktionszeit	100ms
Schaltfrequenz	1000Hz
Bemessungssteuerspeisespannr	10...30V
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nach	
Vorausfallmeldung	
Wellenlänge des Sensors	880nm
Lichtart	
Mit Wiederanlaufsperr	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Schutzart (IP)	

Balluff Winkellichtschranke BWL 4260A-001-S4 Rahmenöffnung längs 42mm, Rahmenöffnung quer 62mm, Bemessungsschaltabstand 62mm, Max.

Schaltabstand 62mm, Max.

Ausgangsstrom 200mA, Anzahl der Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion 1, Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion 0, Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge 0, Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge 0, Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckverbinder M8, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung der Schaltfunktion Schließer (NO), Betriebsmittel-Schutzklasse Schutzklasse 2, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Gehäusebauform Sonderbauform, Höhe des Sensors 90mm, Länge des Sensors 106mm, Werkstoff der optischen Fläche Kunststoff, Werkstoff des Gehäuses Metall, Umgebungstemperatur -10 ...

60°C, Reaktionszeit 100ms, Schaltfrequenz 1000Hz,  
Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 10 ...

30V, Spannungsart DC, Wellenlänge des Sensors 880nm, Lichtart Infrarotlicht,  
Schutzart (IP) IP67, Einweg-Lichtschanke in Winkelbauform

[Balluff Winkellichtschanke BWL 4260A-001-S4 online kaufen](#)