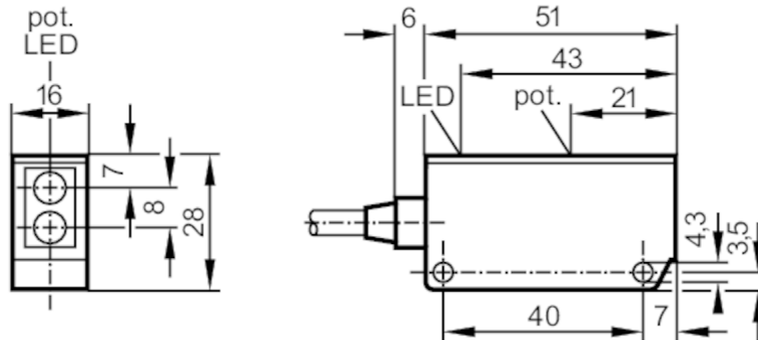




Reflexlichttaster

OUT-HNKG/6M

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



Empfänger in oberer Optik
Sender in unterer Optik



Produktmerkmale

Lichtart	Infrarotlicht
Gehäuse	Quaderförmig

Einsatzbereich

Funktionsprinzip	Reflexlichttaster
------------------	-------------------

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	10...55 DC
Stromaufnahme	[mA]	35; ((24 V))
Schutzklasse		II
Verpolungsschutz		ja
Lichtart		Infrarotlicht
Wellenlänge	[nm]	880

Ausgänge

Elektrische Ausführung		NPN
Ausgangsfunktion		Hellschaltung
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,5
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	250
Schaltfrequenz DC	[Hz]	160
Kurzschlusschutz		ja
Ausführung Kurzschlusschutz		getaktet
Überlastfest		ja

Erfassungsbereich

Tastweite	[mm]	1...200; (weißes Papier 200 x 200 mm)
Reich-/Tastweite einstellbar		ja
Max. Lichtfleckdurchmesser	[mm]	180

OU5024



Reflexlichttaster

OUT-HNKG/6M

Lichtfleckabmessungen
gelten für

bei maximaler Tastweite

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -25...80

Schutzart IP 67

Zulassungen / Prüfungen

EMV EN 60947-5-2

Mechanische Daten

Gewicht [g] 0,297

Gehäuse Quaderförmig

Abmessungen [mm] 28 x 16 x 51

Werkstoffe PPO modifiziert

Optikwerkstoff Glas

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige Schaltzustand 1 x LED, gelb

Zubehör

Lieferumfang Befestigungswinkel: 1, E20211

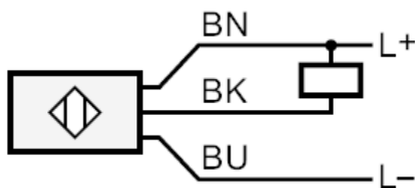
Bemerkungen

Verpackungseinheit 1 Stück

Elektrischer Anschluss

Kabel: 6 m, PVC; 3 x 0,34 mm²

Anschluss



Adernfarben :
BN = braun
BU = blau
BK = schwarz



Reflexlichttaster

OUT-HNKG/6M

Diagramme und Kurven

Funktionsreservekurve

