



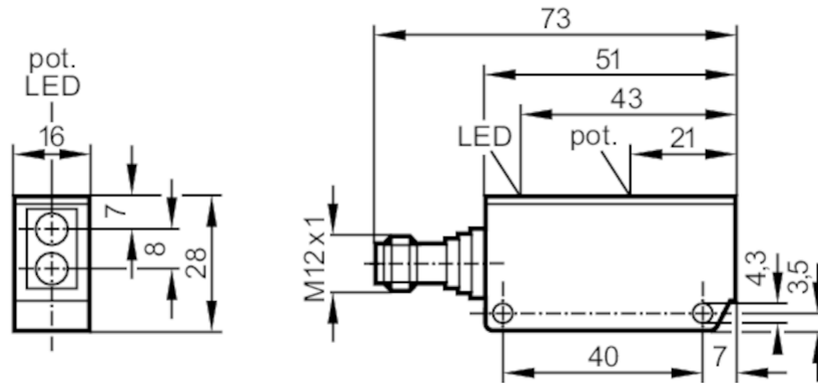
Reflexlichtschranke

OUP-HNKG/US-100-DNO

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: OU5032 oder OU5095

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



Empfänger in oberer Optik
Sender in unterer Optik

Produktmerkmale

Lichtart	Rotlicht
Gehäuse	Quaderförmig

Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft	Polfilter
Funktionsprinzip	Reflexlichtschranke

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	10...50 DC
Stromaufnahme	[mA]	30; ((24 V))
Verpolungsschutz		ja
Lichtart		Rotlicht
Wellenlänge	[nm]	660

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

Reichweite	[m]	< 1,5; (Tripelspiegel Ø 80 E20005)
Reich-/Tastweite einstellbar		ja

OU5082



Reflexlichtschranke

OUP-HNKG/US-100-DNO

Polfilter vorhanden	ja
---------------------	----

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-25...60
--------------------------	----------

Schutzart	IP 67
-----------	-------

Zulassungen / Prüfungen

EMV	EN 60947-5-2	
	EN 55011	Klasse B

Mechanische Daten

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
--------------	--------------------

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss

Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A



Anschluss

