



Reflexlichttaster

OPT-FNKG/TW3M

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: OA5108

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

No scale drawing available

Produktmerkmale

Lichtart	Infrarotlicht
Gehäuse	Quaderförmig

Einsatzbereich

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

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	10...55 DC
Stromaufnahme	[mA]	12; ((24 V))
Schutzklasse		II
Verpolungsschutz		ja
Lichtart		Infrarotlicht
Wellenlänge	[nm]	880

Ausgänge

Elektrische Ausführung		NPN
Ausgangsfunktion		Hell-/Dunkelschaltung; (parametrierbar)
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	7,5
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	250
Schaltfrequenz DC	[Hz]	80
Kurzschlusschutz		ja
Ausführung Kurzschlusschutz		getaktet

OP5036



Reflexlichttaster

OPT-FNKG/TW3M

Überlastfest	ja
--------------	----

Erfassungsbereich

Tastweite [mm]	< 3000; (weißes Papier 200 x 200 mm)
----------------	--------------------------------------

Reich-/Tastweite einstellbar	ja
------------------------------	----

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-25...80
--------------------------	----------

Schutzart	IP 65
-----------	-------

Zulassungen / Prüfungen

EMV	EN 60947-5-2	
	EN 55011	Klasse B

Mechanische Daten

Gehäuse	Quaderförmig
---------	--------------

Abmessungen [mm]	86 x 28 x 142
------------------	---------------

Werkstoffe	PPO modifiziert
------------	-----------------

Optikwerkstoff	Glas
----------------	------

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Schaltzustand	1 x LED, gelb
---------	---------------	---------------

Bemerkungen

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

Elektrischer Anschluss

Anschlussklemmen: ...1,5 mm²

Anschluss

