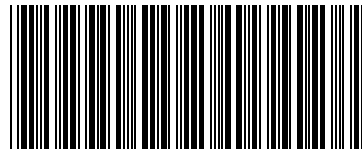


Schneider Electric - SE PCO989SN FOTOCEL TASTER NP.



Artikelnummer	2850136853
Fabrikaat	Schneider Electric
Typenummer	
Artikelnummer Leverancier	XUYPCO989SN
EAN Code	3389119007078

Minimale afname 1

Product omschrijving

Er is geen product omschrijving beschikbaar

Technische specificaties

Tastwijdte	1000 - 1000 mm
Preventieve melding voor storingskans	Nee
Met tijdfunctie	Nee
Max. uitgangsstroom	25 mA
Reflector meegeleverd	Nee
Analoge uitgang 0 V ... 10 V	Nee
Analoge uitgang 0 mA ... 20 mA	Nee
Analoge uitgang 4 mA ... 20 mA	Nee
Analoge uitgang -10 V ... +10 V	Nee
Met overige analoge uitgang	Nee
Instelprocedure	Overig
Met communicatie-interface analoog	Nee
Met communicatie-interface AS-Interface	Nee
Met communicatie-interface CANOpen	Nee
Met communicatie-interface DeviceNet	Nee
Met communicatie-interface Ethernet	Nee
Met communicatie-interface INTERBUS	Nee
Met communicatie-interface PROFIBUS	Nee
Met communicatie-interface RS-232	Nee
Met communicatie-interface RS-422	Nee
Met communicatie-interface RS-485	Nee
Met communicatie-interface SSD	Nee

Met communicatie-interface SSI	Nee
Aantal halfgeleideruitgangen met meldfunctie	0
Aantal contactbekrachtigde uitgangen met meldfunctie	0
Aantal beveiligde halfgeleider uitgangen	0
Aantal beveiligde contactbekrachtigde uitgangen	0
Uitvoering interface voor veiligheidscommunicatie	Overig
Uitvoering elektrische aansluiting	Connector M8
Uitvoering schakeluitgang	NPN
Uitvoering schakelelement	Programmeerbaar/configureerbaar
Bedrijfsmiddel-veiligheidsklasse	Veiligheidsklasse 0
Explosieveiligheidscategorie voor gas	Overig
Explosieveiligheidscategorie voor stof	Overig
Bouwworm behuizing	Speciale bouwworm
Tastfunctie	Helderschakelend
Materiaal optische vlakken	Kunststof
Materiaal behuizing	Kunststof
Max. uitgangsstroom bij beveiligde uitgang	25 mA
Reikwijdte beveiligingsveld	0.3 m
Schakelfrequentie	500 Hz
Veiligheidstype volgens IEC 61496-1	1
Spanningstype	DC
Met bewakingsfunctie bijgeschakelde apparaten	Nee
Laserbeschermklasse	Overig
Lichtsoort	Overig
Materiaal kabelmantel	Overig
Met inschakelvergrendeling	Nee
Geschikt voor veiligheidsfunctie	Nee
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Omgevingstemperatuur	50 - 50 °C
Nom. stuurspanning Us bij AC 50HZ	12 - 24 V