

Turck Sensor induktiv uprox Ni12UM18MVP4XH1141

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0703757
EAN	4047101125726
Hersteller	Turck
Hersteller-ArtNr	1581458
Hersteller-Typ	Ni12UM18MVP4XH1141
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Induktiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Breite des Sensors	18mm
Höhe des Sensors	61.5mm
Länge des Sensors	18mm
Schaltabstand	12mm
Ausführung des Schaltausgang:	
Gehäusebauform	
Max. Ausgangsstrom am sicher	200mA
Versorgungsspannung	10...65V
Bemessungssteuerspeisespanr	10...65V
Spannungsart	
Werkstoff des Gehäuses	

Turck Sensor induktiv uprox Ni12UM18MVP4XH1141 Breite des Sensors 18mm, Höhe des Sensors 61,5mm, Länge des Sensors 18mm, Schaltabstand 12mm, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Gehäusebauform Zylinder, Gewinde, Max.

Ausgangsstrom am sicheren Ausgang 200mA, Versorgungsspannung 10 ...

65V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 10 ...

65V, Spannungsart DC, Werkstoff des Gehäuses Metall,

[Turck Sensor induktiv uprox Ni12UM18MVP4XH1141 online kaufen](#)

