

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](#)

