

Reflextaster (Miniatur-Bauformen ohne ext. Verstärker)

## **TSHW 2715**

227 (PNP-NC)



Anschluss:	2 m PVC Kabel
Anschlussart:	Kabel
Ansprechzeit-Schaltfrequenz:	<1ms
Ausgang:	PNP-NC
Bauform:	227
Besonderheit:	Auflösung 0,03 mm
Funktion:	Reflextaster
Gehäusematerial:	Kunststoff
Kurzschluss-/Verpolschutz:	ja, ja
LED Ausgang+ Stabilität:	ja, ja
Leerlaufstrom:	< 12 mA
Lichtquelle:	LED rot
Schaltabstandsfrequenz:	Papier weiß 50 x 50 mm
Schalthysterese:	≤20 % [Sn]
Schock/Vibration:	-,30 G
Schutzart:	IP 67
Spannungsabfall:	≤1VDC
Spannungsbereich:	1224 VDC
Strombelastbarkeit:	< 50 mA
Tastreichweite:	530 mm
Umgebungstemperatur:	-25 °C+55°C

Alle Informationen zu diesem Produkt finden Sie auch auf unserer Website unter: https://schoenbuch-sensor.de/produkte/tshw-2712/tshw-2715/