



Hauptmerkmale

Baureihe	Thorsman
Produkt- oder Komponententyp	Hohlraumdübel
Kurzbezeichnung des Geräts	TSP
Geräteanwendung	3...28 mm Plattenmaterial
Montagehalterung	Plattenmaterial - Dicke: 3...28 mm
Farbton	Blau/weiß
Menge pro Satz	Satz à 25

Zusatzmerkmale

Gewindetyp	M5
Schraubenlänge	60 mm
Bohrungsdurchmesser	10 mm
Material	Haken: Stahl galvanisiert Manschette: PA (Polyamid) Feder: PA (Polyamid)
Praktische Belastungsfähigkeit	Scherung: 250 N für 13-mm-Platine (Sicherheitsfaktor: 4,5) Auszugslast: 75 N für 13-mm-Platine (Sicherheitsfaktor: 6) Scherung: 400 N für 2 x 13 mm Platine (Sicherheitsfaktor: 4,5) Auszugslast: 150 N für 2 x 13 mm Platine (Sicherheitsfaktor: 6)
Größe	Haken: 10 x 18 x 31 mm
Länge	93 mm
Breite	20 mm
Produktgewicht	0,01696 kg

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...80 °C
---------------------------------	-------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,000 cm
VPE 1 Breite	9,500 cm
VPE 1 Länge	10,000 cm
VPE 1 Gewicht	17,600 g

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja

Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------