



TS26 Schaltleiste EPDM rot

Informationsblatt

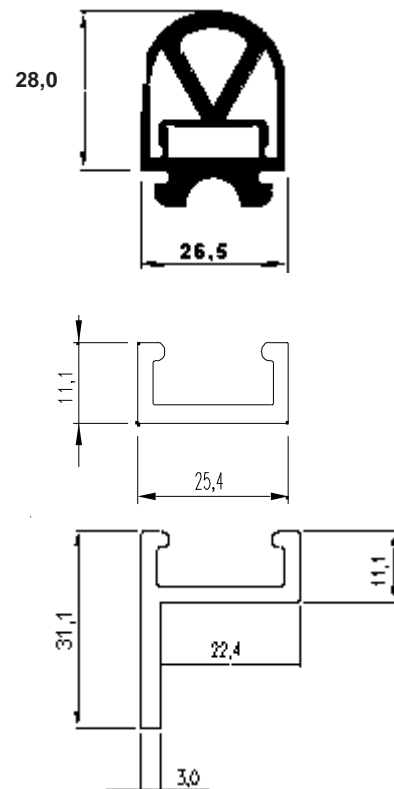


Die TS26 ist eine sehr vielseitige Schaltleiste für den Einsatz bei einer Fülle von Sicherheitsapplikationen. Sie reagiert sowohl auf Druck von oben als auch auf seitliche Betätigung. Die TS26 wird in kundenspezifischen Längen angefertigt. Es kann zwischen einer flachen oder einer Winkel-Aluminiumschiene gewählt werden, dieses ermöglicht eine flexible Montage. Ebenso ist eine flache Montageschiene aus Plastik lieferbar.

Anwendungsgebiete

- Fahrerlose Transportsysteme
- Hebebühnen
- Aufzugstüren
- Türen und Tore

Abmessungen



Technische Daten

Betätigungskraft (80mm Prüfkörper, 20°C)	<110N (11kg)
Nachlaufweg max., 20°C	9mm
Betätigungsweg (80mm Prüfkörper, 20°C)	7mm (C-Switch)
Gehäusematerial	EPDM
Gehäusefarbe	rot
Schutzart	IP65 oder IP68
Betriebstemperatur	-25°C+60°C
Gewicht	700g / m
Spannung max.	30Vdc
Schaltstrom max. @ 30VDC	1A
Profilabmessungen	+/- 2mm