



TS6 Schaltleiste

Informationsblatt



Die TS6 ist eine flache und einfach zu installierende Schaltleiste. Sie wird meist zur Quetschkantenabsicherung eingesetzt, bei der ein Bandschalter ausreichen würde. Um einen zusätzlichen Schutz vor Umgebungseinflüssen zu erreichen, ist das Profil TS6, erhältlich in verschiedenen Farben, bestens geeignet. Die dazugehörigen Montageschienen aus Aluminium oder Plastik eignen sich zum einfachen Einschnappen des Profils.

Anwendungsgebiete

- Personen - Fahrstühle
- Schiebetüren
- Transportsysteme
- Behinderten - Einrichtungen
- Operations - Tische

Technische Daten

Betätigungskraft (80mm Prüfkörper, 20°C)	<40N (4kg)
Nachlaufweg max.,20°C	1mm
Betätigungsweg (80mm Prüfkörper, 20°C)	3mm
Gehäusematerial PVC in den Farben	rot oder schwarz;
Gehäusematerial EPDM in der Farbe	schwarz
Gehäusematerial EPDM/PP in der Farbe	rot
Schutzart	IP65 oder IP68
Betriebstemperatur	-25°C-+60°C (EPDM/PP)
Gewicht	300g / m
Spannung max.	30Vdc
Schaltstrom max. @ 30VDC	1A

Abmessungen

