

Schaltleiste

Typ TS31

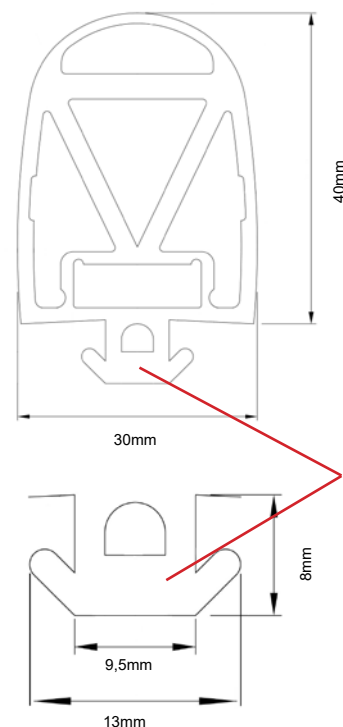


Die TS31 ist eine sehr vielseitige Schaltleiste für den Einsatz bei einer Fülle von Sicherheitsapplikationen. Durch Ihren speziellen Aufbau kann außerdem der unwirksame Randbereich aktiviert werden. Somit ist die Schaltleiste bis zum Rand aktiv. Der spezielle Profilfuß wurde entwickelt, um in Strebenprofile mit Nut 8 / 8i hineinzu passen. So kann die Schaltleiste auch in eventuell schon vorhandene Schienen mit dem entsprechenden Nut-Profil eingebaut werden. Die Schaltleiste reagiert sowohl auf Druck von oben, als auch auf seitliche Betätigung.

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------------------|----------------|
| Betätigungskraft (80mmØ Prüfkörper, 20°C) | <96N (9,6Kg) |
| Betätigungsweg (80mmØ Prüfkörper, 20°C) | <8mm |
| Nachlaufweg (80mmØ Prüfkörper, 20°C, <250N) | 16mm |
| Gehäusematerial | EPDM |
| Gehäusefarbe | schwarz |
| Schutzart | IP65 oder IP68 |
| Betriebstemperatur ca. | -25°C - +55°C |
| Gewicht | 850g / m |
| Spannung max. | 30VDC |

Abmessungen ca.:



Weitere Informationen unter: www.tapeswitch.de