

# TPS Türpositionsschalter

zu den Serien ALLIO und ALU-LINE



IP20

Made in Germany

CE

UK CA

RoHS compliant

REACH COMPLIANCE

## Technische Daten

Schutzart IP (EN 60529)	IP20
Material	Polyamid
Brandklasse	
Temperaturbereich	-20 C° bis 50 C°
Montageart	Schrauben

## Vorteile

- Einfache Positionseinrichtung
- Flache, platzsparende Ausführung
- Zuverlässiges, direktes Schalten
- Integrierte Kabelführung
- Montage auf Flächen und Profilen verschiedener Hersteller
- Montagehilfe durch Einrasten in Profilen
- Auch für außenliegende Türen
- Mit Anschlussleitung und geradem oder abgewinkeltem Stecker
- Adapter für Schaltschränke von Rittal, Hofmann, Eldon und Triton sowie für Montage auf Flächen sind im Lieferumfang enthalten

## Produktvarianten & Größen

Türpositionsschalter, 600 mm



Art.-Nr.	<b>81132</b>	Länge	<b>600 mm</b>
EAN	<b>4251269333071</b>	Anschlussleitung	
Verpackungseinheit	<b>1</b>	Steckertyp	<b>C8 Steckverbinder</b>
UL Zertifikat	-	Nennstrom	<b>2,5 A</b>
Länge	<b>85,2 mm</b>	Farbe	<b>schwarz</b>
Höhe	<b>24 mm</b>		
Breite	<b>63,2 mm</b>		

Türpositionsschalter, 600 mm



Art.-Nr.	<b>81334</b>	Länge	<b>600 mm</b>
EAN	<b>4251269333002</b>	Anschlussleitung	
Verpackungseinheit	<b>1</b>	Steckertyp	<b>C8 Steckverbinder, abgewinkelt</b>
UL Zertifikat	-		
Länge	<b>85,2 mm</b>	Nennstrom	<b>2,5 A</b>
Höhe	<b>24 mm</b>	Farbe	<b>schwarz</b>
Breite	<b>63,2 mm</b>		

Türpositionsschalter, 1500 mm



Art.-Nr.	<b>81133</b>	Länge	<b>1.500 mm</b>
EAN	<b>4251269333088</b>	Anschlussleitung	
Verpackungseinheit	<b>1</b>	Steckertyp	<b>C8 Steckverbinder</b>
UL Zertifikat	-		
Länge	<b>85,2 mm</b>	Nennstrom	<b>2,5 A</b>
Höhe	<b>24 mm</b>	Farbe	<b>schwarz</b>
Breite	<b>63,2 mm</b>		

Türpositionsschalter, 1500 mm



Art.-Nr.	<b>81333</b>	Länge	<b>1.500 mm</b>
EAN	<b>4251269332999</b>	Anschlussleitung	
Verpackungseinheit	<b>1</b>	Steckertyp	<b>C8 Steckverbinder, abgewinkelt</b>
UL Zertifikat	-		
Länge	<b>85,2 mm</b>	Nennstrom	<b>2,5 A</b>
Höhe	<b>24 mm</b>	Farbe	<b>schwarz</b>
Breite	<b>63,2 mm</b>		

