

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

Türpositionsschalter, 600 mm



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

Türpositionsschalter, 1500 mm



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

Türpositionsschalter, 1500 mm



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

