

MSUD BASIC

MIT KABELABGANG NACH OBEN

Ventile anschließen leichtgemacht! Den Ventilstecker MSUD Basic von Murrelektronik gibt es nun als Variante mit Kabelabgang nach oben.

Sie kommt zum Einsatz, wenn Ventile in der Installation durch andere Komponenten stark verbaut und somit nur schwer zugänglich sind. Das schafft zusätzliche Flexibilität in der Maschinen- und Anlageninstallation.



- Platzsparender Kabelabgang nach oben
- hochbeständige PUR-Umspritzung
– beständig gegenüber Öl und Chemikalien
- angespitzte Lamellendichtung
– für Sicherheit nach IP65, IP67 und IP68
- integrierter Schlauchadapter
– zusätzlicher Schutz für die Leitung
- unverlierbare Schraube
- integriertes Kennzeichnungsschild
- 24 V AC/DC mit LED + Entstörung
- 230 V AC ohne Beschaltung

MIT MSUD BASIC HABEN SIE ÜBERZEUGENDE VORTEILE

- Vollumspritzt
- vorkonfektioniert
- 100% geprüft

Kabeltypen		PVC	PUR/PVC	PUR
Kabelstandard		★	★★★	★★★★
Eigenschaften*	Flammwidrig	■	■	■
	Chemikalienbeständig	■	■	■
	Reinigungsmittelbeständig (Ecolab)	■		
	Öl- und Schmierstoffbeständig		■	■
	Schleppkettentauglich**		2 Mio.	10 Mio.
	Bewegter Temperaturbereich	-5 bis +70 °C	-5 bis +80 °C	-25 bis +85 °C
	UL-Zulassungen		■	■
	Konform NFPA 79 Edition 2012	■		■
Beispielapplikationen		Verpackungsmaschinen, Lebensmittelbereich Montageanlagen, Fertigungsstraßen	Verpackungsmaschinen, Handlingsmaschinen, Montageanlagen, Fertigungsstraßen	Werkzeugmaschinen, Dreh- und Schwenktische, Spanabhebende Fertigung

* Die Eigenschaften einzelner Kabeltypen können von diesen Angaben abweichen.

** Max. 3,3m/s bei 5m horizontaler Verfahrweglänge und max. Beschleunigung von 5m/s².

BESTELLDATEN

Ventilstecker MSUD Basic

– offenes Leitungsende



Bauform	Art.-No.	Art.-No.	Art.-No.
Kabelabgang oben	18009	18029	18089
Beschaltung	24 V AC/DC LED	24 V AC/DC LED und Schutzbeschaltung	0...230 V AC/DC ohne Bauteile
Kontaktbelegung	Kabelabgang oben		
Kabeltyp	Mantelfarbe		
0,75 mm ²	schwarz		
PVC	616		
PUR/PVC	626		
PUR	636		
Leitungslänge			
1,5 m	0150		
3,0 m	0300		
5,0 m	0500		
7,5 m	0750		
10 m	1000		

DIE MODULARE ARTIKELNUMMER

Aus drei Ziffernblöcken für Bauform, Kabeltyp/Mantelfarbe und Leitungslänge setzt sich die Artikelnummer für unsere Steckverbinder zusammen.

