

VKX15 // zum Direkteinbau



VKX15 Push-In

Ihre Vorteile

Baureihe

VKX15 Push-In

- Kostentoptimierte Ausführung
- Einfacher Einbau mittels Push-In-Montage in Blöcke oder Armaturen

Technische Daten

Schaltfunktion	Kontakt schließt bei ansteigender Strömung
Schaltpunkt	2,5 ±0,5 l/min*
Max. Durchfluss	15 l/min
Nennweite	DN 15
Nenndruck	PN 10

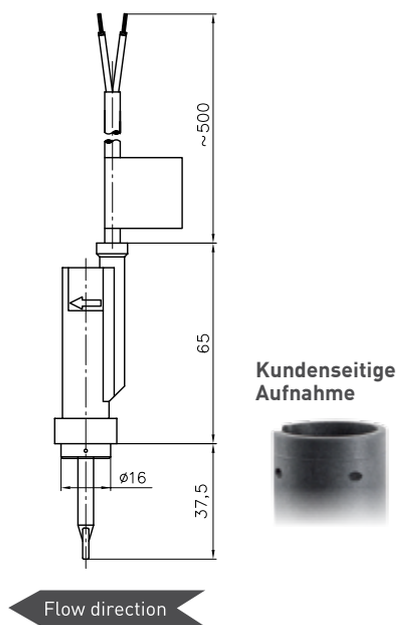
Temperaturbereiche

Medium	-20...70 °C
Umgebung	-20...70 °C

Elektrische Daten

Elektrischer Anschluss	0,5 m PVC Mantelleitung
Schutzart EN 60529	IP65
Max. Schaltstrom	1 A
Max. Schaltleistung	26 VA, 20 W
Max. Schaltspannung	230 VAC, 48 VDC oder 24 VAC, 42 VDC
Schutzklasse EN 60730-1	Klasse II oder Klasse III

* Wasser, 20 °C, waagerechte Rohrleitung, weitere Schaltpunkte auf Anfrage



Werkstoffe medienberührend	
Körper	PPE+PS Noryl™ 30 % glasfaserverstärkt
Paddel	PPE+PS Noryl™ 30 % glasfaserverstärkt
Achse	Edelstahl 1.4571
Magnet	Hartferrit
Dichtung	EPDM

Bestellcode			
Typ			
VKX15	VKX15M2P2		
Schaltspannung			
230 VAC, 48 VDC		AP	
24 VAC, 42 VDC		BP	
Prozessanschluss			
Push-In für Blockeinbau			H10
Beispiel Artikelnummer	VKX15M2P2	AP	H10