



202854
VKHM-Z/VSM-Z/I
Funktionsadapter

- Für alle gängigen Sensoren geeignet
- Kompakte Bauform
- Schnell und einfach nachrüstbar
- Hoher Temperatureinsatzbereich
- LED-Anzeige für Status und Schaltausgang



1) Potentiometer (nur ...TSM-Z/T) 3) LED SCHALTAUSGANG
 2) LED STATUS

BU 3 4 BK
 n.c. 1 BN
 Kupplung
 Coupling
 M12

BK 4 3 BU
 BN 1 n.c.
 Stecker
 Connector
 M12

BK: schwarz BN: braun BU: blau

Funktion



Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Elektrische Merkmale

Strombelastbarkeit	200 mA, kurzschlussfest
Betriebsspannung	10 ... 35 V DC
Leerlaufstrom (max.)	20 mA

Mechanische Merkmale

Gewinde	M12 x 1
Gehäusematerial	Kunststoff

Zertifizierungen, Zulassungen

Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
--------------	-------------------------------------

Allgemeine Merkmale

Auswertung	pnp Invertierer
Applikation	Digitalsignal

Funktionsumfang

Funktionsauswahl	pnp
------------------	-----

Ausgang, Eingang, Schnittstelle

Schaltausgang	pnp
---------------	-----



202854
VKHM-Z/VSM-Z/I
Funktionsadapter

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Zeitverhalten	
Schaltfrequenz	3500 Hz
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur Betrieb	-20 ... +70 °C
Schutzart	IP 67
Elektrischer Anschluss	
Anschluss	Pigtail, Kupplung, M12, 3-polig
Anschluss 2	Pigtail, Stecker, M12, 3-polig
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/202854