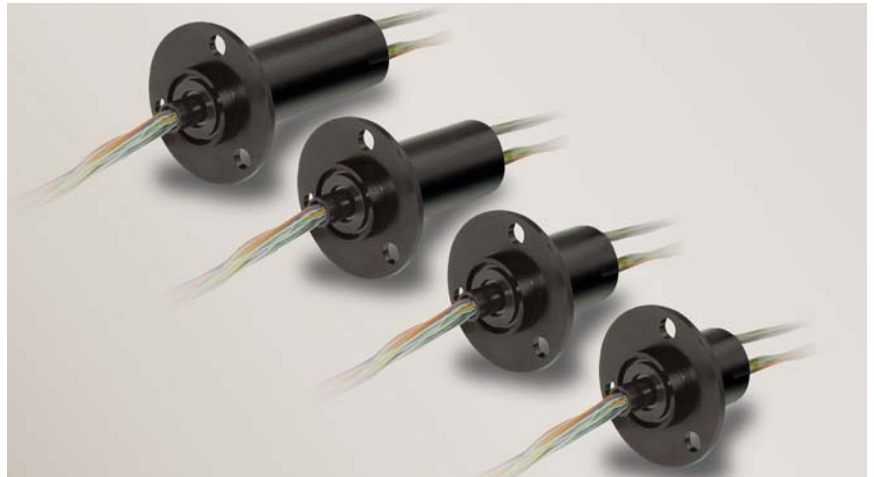


# AC6373

## Miniatur-Schleifring-Kapsel

in vielfältigen Ausführungen

- Schnell lieferbare Standard-Ausführung
- Geeignet zur Übertragung von hohen digitalen Datenraten, analogen Signalen und elektrischen Leistungen
- Ringe und Bürsten vergoldet
- Hohe Zuverlässigkeit / Lange Lebensdauer
- Sehr kompaktes Design
- 90° V-Nut Design
- Niedriges Drehmoment



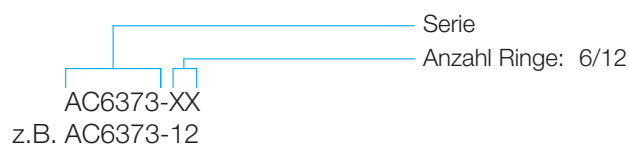
### Elektrische Daten

Anzahl Ringe:	6 oder 12
Stromstärke:	2 A pro Ring
Spannung:	120 VDC / 120 VAC
Spannungsfestigkeit:	500 VAC bei 60 Hz, zwischen jedem und allen anderen Ringen
Isolationswiderstand:	1000 MOhm bei 500 VDC
Rauschen:	< 60 mOhm bei 6 VDC, 50 mA und 5–15 U/min. pro Ring-Paar
Gesamtwiderstand:	100 mOhm (300 mm Litzen)

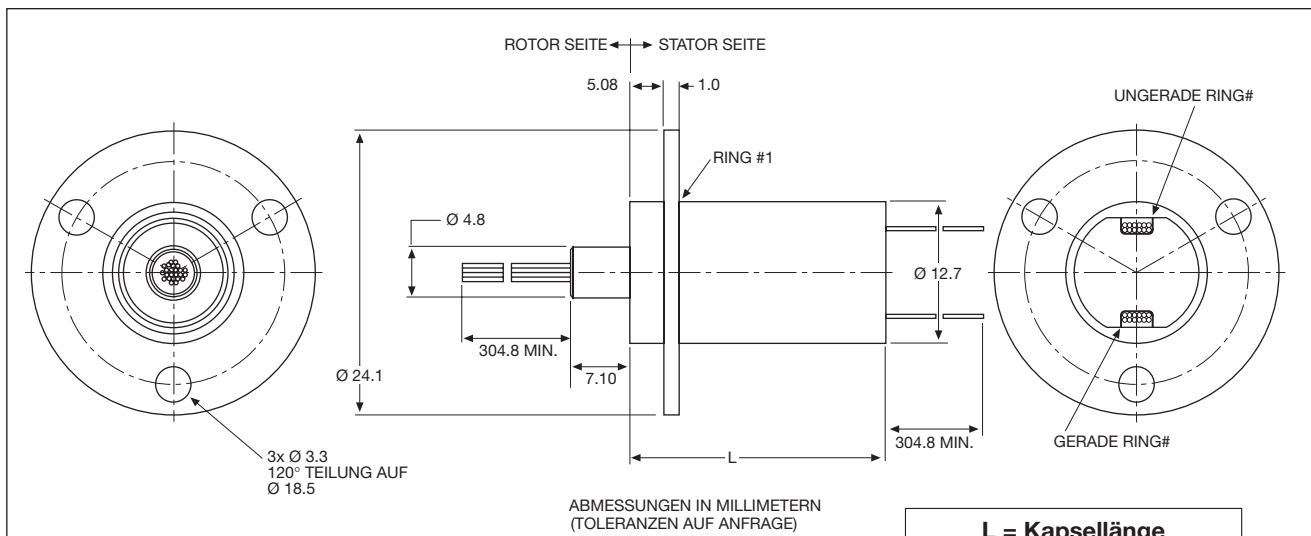
### Mechanische Daten

Drehzahl:	bis 100 U/min. endlos drehend
Temperaturbereich:	- 20 °C ....+ 80 °C
Litzen-Länge:	min. 300 mm als Standard (andere auf Anfrage)
Litzen-Ausführung:	AWG 26 (0,14 mm <sup>2</sup> ), Kupfer versilbert, Teflon®-Isolierung
Befestigung:	Flansch (andere auf Anfrage)

### Bestell-Angaben



## AC6373 Miniatur-Schleifring-Kapsel



ABMESSUNGEN IN MILLIMETERN  
(TOLERANZEN AUF ANFRAGE)

**L = Kapsellänge**

Anzahl Ringe	Kapsellänge (L)
6	14.6
12	21.2

### Farbcode der Anschluslitzen

Ring #	Farbcode	Ring #	Farbcode	Ring #	Farbcode
#1	SW	#5	GE	#9	GR
#2	BN	#6	GN	#10	WS
#3	RT	#7	BL	#11	WS-SW
#4	OR	#8	VIO	#12	WS-BN

### Kontaktadresse:

#### Peromatic GmbH

Gubelstrasse 28  
CH-8050 Zürich

Fon +41-(0)43 300 60 60  
Fax +41-(0)43 300 60 79

info@peromatic.ch  
www.peromatic.ch

#### Peromatic GmbH

rue Confédération 29  
CH-2300 La Chaux-de-Fonds

Fon +41-(0)32 927 37 20  
Fax +41-(0)32 927 37 22