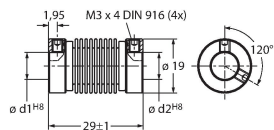
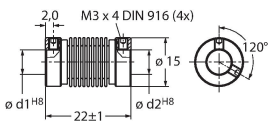
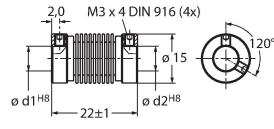
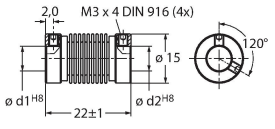
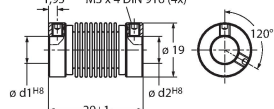


Dane techniczne


Radial shaft load	80 N
Odporność na wibracje (EN 60068-2-6)	30 g (300 m/s ²), 10...2000 Hz
Odporność na uderzenia (EN 60068-2-27)	500 g (2500 m/s ²), 4 ms
Klasa ochrony	IP65
Protection class shaft	IP65

Sygnal	Masa	+U _B	Wyjście analogowe	Uczenie 1	Uczenie 2
Przyporządkowanie styków		1	2	4	5

Akcesoria

RCS-19-06-06 	1545360	Sprzęgło mieszkowe, średnica zewnętrzna: 19 mm, średnica otworu: 6 mm/6 mm
RCS-15-08-06 	1545361	Sprzęgło mieszkowe, średnica zewnętrzna: 15 mm, średnica otworu: 8 mm/6 mm
RCS-15-06-06 	1545362	Sprzęgło mieszkowe, średnica zewnętrzna: 15 mm, średnica otworu: 6 mm/6 mm
RCS-15-06-04 	1545363	Sprzęgło mieszkowe, średnica zewnętrzna: 15 mm, średnica otworu: 6 mm/4 mm
RCS-19-10-06 	1545358	Sprzęgło mieszkowe, średnica zewnętrzna: 19 mm, średnica otworu: 10 mm/6 mm

Akcesoria

Rysunek wymiarowy	Typ	Nr katalogowy	
	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Przewód podłączeniowy, złącze żeńskie M12, proste, 5-pinowe, długość: 2 m; materiał otuliny: PVC, czarny; certyfikat cULus; dostępne również inne długości kabli i typy otuliny, patrz www.turck.com