



## Caracteristici tehnice

Lungime de undă L [mm]	12.5
	Ax cu suprafață
Materialul axului	Oțel inoxidabil
Materialul carcasei	Zinc turnat sub presiune
Conexiune electrică	Conectori, M12 × 1
Încărcare axială a axului	20 N
Încărcare radială a axului	40 N
<b>Condiții de mediu</b>	
Temperatura mediului	-40...+85 °C
Rezistență la vibrații (EN 60068-2-6)	300 m/s <sup>2</sup> , 10...2.000 Hz
Rezistență la șoc (EN 60068-2-27)	2500 m/s <sup>2</sup> , 6 ms
Clasă de protecție	IP67
Protection class shaft	IP67

## Accesorii

RCS-15-06-06	1545362	RCS-19-06-06	1545360
Cuplaj tip burduf, diametru exterior: 15 mm, diametru interior: 6 mm/6 mm		Cuplaj tip burduf, diametru exterior: 19 mm, diametru interior: 6 mm/6 mm	
RCS-19-10-06	1545358	RCS-15-08-06	1545361
Cuplaj tip burduf, diametru exterior: 19 mm, diametru interior: 10 mm/6 mm		Cuplaj tip burduf, diametru exterior: 15 mm, diametru interior: 8 mm/6 mm	