

KRSK64

14.02.2024



Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	KRSK64
Beschreibung:	Schutzkragen
Approbationen:	
Schutzart:	siehe *1)
Lagertemperatur max.:	-50°C ... 85°C
Betriebstemperatur max.:	-30°C ... 70°C
Material:	PA66

Allgemeine Daten

Einbauöffnung:	30,5mm
Einbauplattenstärke:	tbd
Drehmoment (Montagemutter):	tbd
Normen:	EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN ISO 13850

Hinweis

- Schutzkragen zum Unterklemmen

* 1) IP-Schutzart
tbd

* 2) Einbauplattenstärke
tbd

* 3) Anzugsdrehmoment (Montagemutter)
tbd

