

K-ENDLAGEN-RUECKME KUNST S

Endlagen-Rückmeldung Kunststoff-indukt.Sensor

HANSA FLEX

Eigenschaften

Betriebsstrom	200 mA
Kabelverschraubung	M 20 x 1,5
Schaltfunktion	plus schaltend, PNP Schließer, in Endlage bedämpft und unbedämpft
Schutzart	IP 67, gem. DIN EN 60529
Temp. Bereich	-20 °C bis +70 °C
Gehäuse	Polyamid blau bzw. schwarz
Schraube	Edelstahl 1.4301
Welle	Polyamid PA6, schwarz
Deckel	Polycarbonat, transparent
Montagebrücke	PA6 mit 30 % Glasfaseranteil
Dichtungen	EPDM und NBR
Dichtmaterial	NBR



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Robuste Ausführung in Kunststoffgehäuse, universeller Aufbau für NAMUR-Maß 80 x 30 und 130 x 30, höhenverstellbare Füße für unterschiedliche Ritzelüberstände, weithin sichtbarer Stellungsanzeiger AUF / ZU, leicht einstellbare, selbst arretierende Schaltnocke

Artikel

Bezeichnung	Spannung	Definition
K- 07 30 29 06	9 V - 36 V DC	Endlagen-Rückmeldung, Typ D 2, mit induktiven Sensoren, 3-Leiter