

# Anexa limitator SRBK-CA4-YR90-MW-1-1WG-C2

Numar piesa: 8191214

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Nota privind materialele	Conform RoHS
Variabila masurata	Pozitia
Principiul de masurare	mecanica/electrica
Domeniu de detectare	0 deg...90 deg
Temperatura ambianta	-20 °C...70 °C
Iesire de comutare	contact (aur)
Functia elementului de comutare	Selector, unipolar
Tensiune de iesire de comutare max. CC	30 V
Curent de iesire max. CC	100 mA
Capacitate de comutare CC	3 W
Domeniu de tensiune de lucru CC	0 V...30 V
Tip micro-comutator	Omron SS-01
Conector electric	Borna cu filet
Conexiune electrica 1, tip de conectare	Bareta de fixare
Conexiune electrica 1, iesire de cablu	drept
Conector electric 1, design	unghiular
Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare	Terminal cu surub
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	10
Sectiunea nominala a conductorului conectabil	0.25 000013...2.5 000013
Presetupa	M20x1,5
Dimensiuni l x L x H	130 mm x 85 mm x 128 mm 130 mm x 85 mm x 138 mm 130 mm x 85 mm x 158 mm 147 mm x 85 mm x 128 mm 147 mm x 85 mm x 138 mm
Punctul de racordare pentru pozitioner si indicatorul de pozitie corespund standardului	VDI/VDE 3845 Dimensiunea AA 1 VDI/VDE 3845 Dimensiunea AA 2 VDI/VDE 3845 Dimensiunea AA 3
Pozitie de instalare	orice
Greutate produs	460 g
Culoarea carcasei	negru
Material carcasa	PA
Material garnituri	NBR

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Material arbore	PA
Material suruburi	Otel inoxidabil
Material echer de fixare	PA
Material saiba elastica	Otel inoxidabil aliaj inalt
Material capac de protectie	PC
Afisajul starii de comutare	optic
Indicator de pozitie	galben / rosu
Interval de reglare pentru inregistrarea unghiului	0 deg...90 deg
Temperatura de depozitare	-20 °C...50 °C
Tip de protectie	IP66 IP67
Rezistenta la socuri	Test de soc cu grad de inclinare 1 conform FN 942017-5 si EN 60068-2-27
Rezistenta la vibratii	Testul aplicatiei de transport cu grad de inclinare 1 conform FN 942017-4 si EN 60068-2-6
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	3 - stres intens de coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364 zona III
Nivel de poluare	3