

# Anexa limitator SRBC-CA4-YR90-MW-1-1W-M12

Numar piesa: 8137102

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind CEM conform directivei RoHS a UE
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind EMC conform reglementarilor RoHS din UK
Nota privind materialele	Conform RoHS
Safety Integrity Level (SIL)	SIL 2
Principiul de masurare	mecanica/electrica
Temperatura ambianta	-20 °C...80 °C
Iesire de comutare	prin contact
Functia elementului de comutare	Selector, unipolar
Curent de iesire max. CC	2 A
Domeniu de tensiune de lucru CC	0 V...30 V
Conector electric	M12
Conexiune electrica 1, tip de conectare	Stecher
Conexiune electrica 1, iesire de cablu	drept
Conector electric 1, design	rotund
Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare	M12x1, codificat A conform EN 61076-2-101
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	8
Sectiunea nominala a conductorului conectabil	0.25 000013...2.5 000013
Presetupa	M20x1,5
Diametrul admisibil al cablului	5 mm...13 mm
Dimensiuni l x L x H	127 mm x 111 mm x 122 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	800 g
Culoarea carcasei	gri
Material carcasa	Aluminiu turnat sub presiune
Material garnituri	NBR
Material arbore	otel inoxidabil inalt aliat
Material suruburi	otel inoxidabil inalt aliat

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Material echer de fixare	Otel inoxidabil aliaj inalt
Material saiba elastica	Otel inoxidabil aliaj inalt
Material saiba	otel inoxidabil aliaj inalt
Material dop de obturare	PC
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	IP67 NEMA 4/4X
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - nu este afectat de coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364 zona III
Nivel de poluare	3