

Anexa limitator SRAP-M-CA1-YB270-1-A-TM20

Numar piesa: 568242

FESTO



Fisa de date

| Caracteristica | Valoare |
|--|---|
| Design | unghiular |
| Pe baza standardului | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Autorizare | RCM Mark c UL us - recunoscut (OL) |
| 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 |
| Variabila masurata | Unghi de rotire |
| Principiul de masurare | magnet Hall |
| Temperatura ambianta | -20 °C...80 °C |
| Iesire analogica | 4 - 20 mA |
| Precizia de repetare a iesirii analogice in ± ° | 1 deg |
| Rezistenta la scurtcircuit | da |
| Rezistenta la suprasarcina | disponibil |
| Domeniu de tensiune de lucru CC | 15 V...30 V |
| Curent fara sarcina | 12 mA...20 mA |
| Protectie la polaritate inversa | pentru toate conexiunile electrice |
| Conector electric | 9 pini Borna cu filet cuplabil |
| Sectiunea nominala a conductorului conectabil | 2.5 000013 |
| Presetupa | M20 |
| Diametrul admisibil al cablului | 5 mm...13 mm |
| Lungimea max. a cablului | 30 m |
| Pozitie de instalare | orice |
| Greutate produs | 1000 g |
| Material carcasa | Aliaj de aluminiu forjat |
| Indicator de pozitie | galben / negru |
| Optiuni de setare | Teach-in Teach-in prin conexiune electrica |
| Interval de reglare pentru inregistrarea unghiului | 0 deg...270 deg |

| Caracteristica | Valoare |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Tip de protectie | IP65 |
| Tensiune de izolare | 50 V |
| Rezistenta la supratensiune | 0.8 kV |
| Clasa de protectie | III |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 3 - stres intens de coroziune |
| Conformitatea LABS | VDMA24364-B2-L |
| Nivel de poluare | 3 |