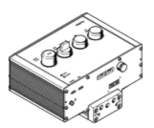
Control local DLP-VSE-3-5/3-G-ASI Número pieza: 188473

FESTO

para la serie de cilindros DLP.



Hoja de datos

| Caracter. | Valor |
|---|---|
| Tipo de fijación | a elegir: |
| | con taladro pasante |
| | con accesorios |
| Utilización en el exterior | C1 - lugares protegidos contra la intemperie donde se utilizará |
| Presión de funcionamiento | 3 8 bar |
| Presión nominal de funcionamiento | 6 bar |
| Margen de tensión de funcionamiento DC AS-Interface | 26,5 31,6 V |
| Margen de presión de funcionamiento DC AS-Interface, alimentación adicional | 20,4 28,8 V |
| consumo máximo de corriente | 180 mA |
| Marcado CE (ver declaración de conformidad) | Según la normativa UE sobre EMC |
| Fluido | Aire comprimido según ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 3 |
| Humedad relativa del aire | 5 - 100 % |
| | Condensante |
| Tipo de protección | IP65 |
| | Estando montado |
| | según IEC 60529 |
| Temperatura ambiente | -5 50 °C |
| Peso del producto | 1.700 g |
| Información sobre el material de la tapa | Aleación forjable de aluminio |
| | anodizado |
| Información sobre el material de las juntas | NBR |
| Información sobre el material del cuerpo | Aleación forjable de aluminio |
| | anodizado |
| Datos sobre el material del tornillo | Acero |
| | cincado |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento) |