

End switch 106804

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|-------------------------|
| Products_Model | ET6315002 |
| EAN | 4015081065714 |
| Producer | Eaton (Moeller) |
| Producer-Model | 106804 |
| Producer-Typ | LS-S11S/RR |
| min. Order | |
| Class | Einzelpositionsschalter |

Technische Informationen

| | |
|---|--------------|
| Breite des Sensors | 31mm |
| Höhe des Sensors | 61mm |
| Bemessungsbetriebsstrom I_{b1} | 6A |
| Bemessungsbetriebsstrom I_{b2} | AC-15, 125 V |
| Bemessungsbetriebsstrom I_{b3} | 4A |
| Bemessungsbetriebsstrom I_{b4} | DC-13, 24 V |
| Bemessungsbetriebsstrom I_{b5} | 0.8A |
| Bemessungsbetriebsstrom I_{b6} | DC-13, 230 V |
| Schaltfunktion | |
| Ausgang elektronisch | |
| Zwangsoffnung | |
| Anzahl der sicherheitsgerichteten Hilfskontakte | |
| Anzahl der Kontakte als Öffner | |
| Anzahl der Kontakte als Schließer | |
| Anzahl der Kontakte als Wechs | |
| Ausführung der Schnittstelle | |
| Ausführung der Schnittstelle für Kommunikation | |
| Gehäusebauform | |
| Werkstoff des Gehäuses | |
| Beschichtung Gehäuse | |
| Ausführung des Betätigungsele | |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses | |
| Mit Statusanzeige | |
| Geeignet für Sicherheitsfunktionen | |
| Explosionsschutz-Kategorie für | |
| Explosionsschutz-Kategorie für Staub | |
| Umgebungstemperatur während | -25...70°C |
| Schutzart (IP) | |



Kommunikation

[End switch 106804 online kaufen](#)

