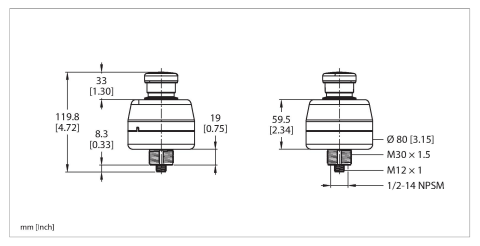


SSA-EB1PL2-02ECQ5A Sicherheitstechnik – Not-Aus Taster beleuchtet



Technische Daten

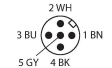
Тур	SSA-EB1PL2-02ECQ5A
Ident-No.	3028320
Funktion	Not-Aus-Taster, beleuchtet
Lichtart	Rot
Ausgangsfunktion	2 x Öffner, potentialfrei
Bauform	Quader
Abmessungen	Ø 80 x 119.8 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC
Kaskadierbar	Ja
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1
Umgebungstemperatur	-25+55 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	4585 %
Schutzart	IP65
Tests/Zulassungen	
Vibrationsfestigkeit	10 bis 500 Hz, 0.35 mm Amplitude, 50g Beschleunigung
Schockfestigkeit	15 g (11 ms)
Zulassungen	CE, cULus



Merkmale

- Schutzart IP65
- ■Kompatibel mit AllenBradley ArmorBlock® 1732DS Safe DeviceNet remote I/O
- ■Beleuchtung: Rot (dauerhaft)
- 2 Sicherheitsausgänge (Öffner, potentialfrei)
- Stecker, M12 x 1, 5-polig

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Diese elektro-mechanischen Not-Aus-Schalter kombinieren die Funktion von herkömmlichen Schaltern mit der von EZ-LIGHTs. So ändert sich die angezeigte Farbe je nach Zustand des Schalters. Eine Quittierung vor Ort ist jederzeit möglich, ebenso ist eine Verriegelung erhältlich, die unerwünschtes Quittieren unterbindet. Das Gehäuse ist als Rund- oder als Quaderbauform erhältlich. Beide Optionen besitzen die Schutzart IP65. Herkömmliche Varianten ohne Beleuchtung sind ebenfalls verfügbar sowie Varianten zum Anschluss an den Sicherheits-BUS von Siemens oder AB/ROCKWELL



Anschlusszubehör

