

Spannungsfreie Schnittstelle für die Übertragung ausgewählter Gruppen- oder globaler Befehle an SmartScan-Leuchten

Das Interface ermöglicht die Steuerung von SmartScan Installationen über spannungsfreie Eingänge. Das Interface kann zur Steuerung einzelner Schaltgruppen oder mehrerer Gruppen in einem SmartScan Mesh-Netzwerk verwendet werden.

- Ermöglicht die Steuerung von SmartScan-Installationen über spannungsfreie Eingänge, z.B. das Schalten aller SmartScan-Beleuchtungen auf Dauer-EIN, das Außerkraftsetzen der automatischen Steuerung, wenn der Feueralarm in den Alarmzustand übergeht
- Kann zur Steuerung einzelner Schaltgruppen oder mehrerer Gruppen in einem SmartScan Mesh-Netzwerk verwendet werden
- LED-Anzeige zeigt die aktuelle Konfiguration der Beleuchtung an (wenn ein Latching-Eingang verwendet wird)
- Kann den Test von Notleuchten einleiten
- Kann mit selbsthaltenden oder kurzzeitig schließenden Eingängen betrieben werden
- 24 Eingänge mit 10 Gruppenbefehlen, 3 ColourActive Gruppenbefehlen und 11 globalen Befehlen
- Programmierbar mit dem SmartScan Programmer



IP56



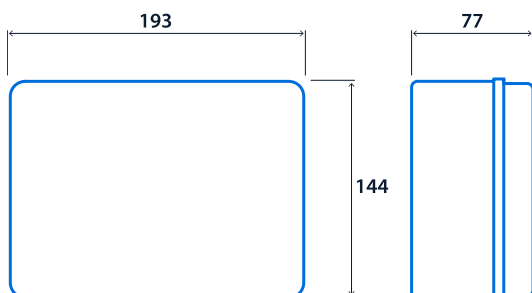
Spezifikation

IP-Schutzart **IP56**

Konformität

UKCA-Standard (Großbritannien) **Ja** **CE** **Ja**

Abmessungen





**Klicken oder
scannen Sie hier**
Sehen Sie sich SmartScan
Interface-Varianten mit
unserem Online-Filtertool an



Die Informationen sind zum 26. Jan. 2025 korrekt, dürfen jedoch nicht als Garantie für die Leistung und/oder Eigenschaften einzelner Produkte ausgelegt werden. Wir behalten uns das Recht vor, Eigenschaften und Designs ohne vorherige Ankündigung zu ändern.