

Bezeichnung

XP95 / Discovery Sockel mit Isolator

Typ	Art.Nr.
B02752-00	59.760.53

Beschreibung

- XPERT-Adressierung
- Die Melder können nur in vorgegebener Ausrichtung in den Sockel eingesetzt werden
- Sperrfunktion zur Verhinderung einer unbefugten Melderentfernung
- Superhelle LED
- Erkennt Verdrahtungs-Kurzschlussfehler
- Minimiert Betriebsstörungen aufgrund von Kurzschlussfehlern
- Bis zu 20 Melder oder deren äquivalente Last können zwischen Isolatoren installiert werden.
- Edelstahl Kontaktklemmen
- Isolator integriert
- **Geprüft nach EN 54-17, EN 50155, EN 50121-3, EN 60068, EN 61373, EN 45545-2 (HL3)**



Technische Daten

Betriebsspannung:	17 – 28 V DC
Ruhestromaufnahme:	23-43 µA
Temperaturbereich:	-25°C bis +70°C
Rel. Luftfeuchtigkeit:	max. 95%
Farbe:	weiß (ähnlich RAL 9003)
Abmessungen (Ø xT):	100 x 24 mm
Gewicht:	96 g
Material Gehäuse:	PC (V-0 / UL 94)