



PRODUKT/PRODUCT

UM 11 D LED-S 50

Für OEM-Distribution | For OEM-Distribution

Überfallmelder | Unterputz | VdS Klasse C

Panic buttons | Recess mounting | VdS-class C

Der Überfallmelder ist geeignet für genormte Schalterdosen uP (Hohlwanddose für VdS, Fräsloch Ø 68 mm), mit LED-Speicherung.

The Panic button recess mounting, VdS-class C is suitable for standard recess mounting boxes (Hollow wall box for VdS, Ø 68 mm), with LED-memory.

TECHNISCHE DATEN | SPECIFICATIONS

Betätigungskontakt Contact type	Wechsler 1 change-over contact
Deckelkontakt Tamper switch	Schließer single-pole NO contact
Kontaktbelastbarkeit Contact capacity	max. 24 V, 50 mA
Betriebsspannung Power input	6 - 18 V DC
Ruhestromverbrauch current consumption	< 1mA bei 12 V < 1mA at 12 V
Stromverbrauch bei LED Anzeige Current consumption when LED is activated	ca. 5 mA bei 12 V ca. 5 mA at 12 V
Papiereinlage (Siegel) Paper insert (seal)	Aufdruck „Alarm“ Imprint „ALARM“
Kunststoffdeckel Plastic cover	82 x 82 x 5 mm mit Verdrehenschutz 82 x 82 x 5 mm with twist protection
Kunstst. Ausgleichsplatte Plastic spacing piece	88 x 88 x 3 mm
Kunststoffmaterial Material	A-B-S
Temperaturbereich Temperature range	-10° C bis +55 °C -10 °C to +55 °C
Schutzart Protection category	VdS-Umweltklasse II VdS-Environmental Class II
Zulassungen Approvals	G 196 044, VdS-Klasse C G 196 044, VdS-Class C

