

UNIVERSAL-INNENSIGNALGEBER DIGISOUND



HAUPTMERKMALE

interne, akustische Alarmierung in EMAs

Konformität nach DIN VDE V 0826-1 für Gefahrenwarnanlagen

universal kompatibel

BKH-Artikel-Nr. 107417

BESCHREIBUNG

Der Digisound Innensignalgeber B/SM28AP-W zur Aufputzmontage dient zur internen, akustischen Alarmierung in Einbruchmeldeanlagen. Komfortable Konfiguration über DIP-Schalter.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Nummer	107417
Signalton	28 unterschiedliche Töne über DIL-Schalter einstellbar verschiedene Konstant- und Sweeptöne, DIN-Ton gemäß EN 457, ISO-Töne gemäß ISO 8201 für Räumung und Evakuierung sowie mehrere europäische Alarmtöne zwei unterschiedliche Töne ansteuerbar
Lautstärke	Einstellung mittels Potentiometer, max. 109 dB(A) bei 12 V DC in 1 m Abstand
Frequenzbereich	440 Hz bis 2900 Hz
Stromversorgung	10 V DC bis 30 V DC
Stromaufnahme	max. 14 mA bei 12 V DC
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Montage	Aufputz
Material	ABS 20 UV, weiß (RAL 9010)
Schutzart	IP65
Maße	86 x 86 x 56,4 mm
Gewicht	240 g
Konformität	DIN VDE V 0826-1 für Gefahrenwarnanlagen (GWA)
kompatibel mit	universell