



Datenblatt

Art. Nr.: 810051

Sirene ROLP

Beschreibung



Universell einsetzbare Warntonsirene Roshni Low Profile (ROLP) 32 einstellbare Tonarten inkl. DIN Ton für Brandmelde- und Sicherheitstechnik. Zweitonalalarm! Max. Lautstärke: 112dB(A). Moderne Entwicklungs- & Fertigungstechnologie gemäß ISO 9001. Die robuste und flache Bauform, lange Lebensdauer sowie bewährte Zuverlässigkeit ermöglichen den universellen Einsatz in allen Bereichen, einschließlich Industrieapplikationen. Geringe Stromaufnahme bei optimalem Wirkungsgrad.

Zulassungen

VdS (G206019), CPD, LPCB, CNPP, UL





Technische Daten

Art. Nr.: 810051

ROLP Sirene

Betriebstemperatur:	-25°C - +70°C
Leistung:	64 – 112 dB(A); 103 dB(A) bei DIN Ton
Signaltöne:	32

Gehäuse

Material:	ABS (weiß) U-Base
Schutzart:	IP 65
Abmessungen:	Ø 93 mm Höhe 95 mm

Elektrischer Anschluss

Versorgungsspannung:	9 - 28 VDC
Stromaufnahme:	3-32 mA; 15 mA bei DIN Ton

ROLP WITH 'U' BASE

