



Artikel | B07925-00

WGR 1250

XP95 Kombi-Sockelsignalgeber
(optisch/akustisch) gem. EN54/23, mit
Isolator, weißer Blitz

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Der EN54-23 zertifizierte Sockelalarmgeber der Kategorie "O" vereinigt einen optischen und einen akustischen Signalgeber mit einem Montagesockel.
- Kompatibel mit CoreProtocol, Discovery-Protokoll, XP95-Protokoll
- Inklusive Kurzschluss-Isolator
- Einzigartiger Selbsttest (getrennt für Sirene und Blitz) integriert
- DIN-Ton
- Maximale Lautstärke: 91dB(A)
- Schutzart: IP21C
- Blitzfrequenz: 0,5 Hz

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	17 - 28 V
Ruhestrom normal	350 μ A
Alarmstrom	14 mA
Farbe	weiß (ähnlich RAL 9003)
Abmessungen (\varnothing x H)	115mm x 38mm
Gewicht	168g
Material Gehäuse	PC
Prüfnorm	EN54-23:2010
Leistungserkl. / DoP	2531-CPR-CSP11165

ZERTIFIZIERUNGEN

VdS-Nr. G 218092
CE 2531-CPR-CSP11168

**Abweichungen bei Kondensation/Vereisung mgl.;