

Signaltongeber im Meldersockel Serie 300, Typ DAS380

VdS-Nr. G207041



Abbildung mit Melder

Adressierbarer Signaltongeber im Meldersockel
Serie 300

Besondere Eigenschaften:

- Stromversorgt durch Brandmelderring
- 4 Tonarten programmierbar über BMZ
- 3 Lautstärken programmierbar über BMZ
- Softadressierung des Melders durch BMZ
- Bidirektionaler Kurzschlussisolator integriert

Technische Daten:

Betriebsspannung:	17 V DC bis 32 V DC
Ruhestrom:	max. 320 μ A
Schallpegel und Stromaufnahme	Leise 84dB @ max. 4 mA Mittel 92 dB @ max. 8 mA Laut 95 dB @ max. 12 mA
Umgebungstemperatur:	-10°C bis +55°C
Rel. Luftfeuchtigkeit:	max. 95 % nicht kondensierend
Material:	PC/ABS
Farbe:	weiß
Abmessungen [Ø x H]:	102 mm x 40 mm
Gewicht:	20 g

Artikelnummer: 07560810

Zubehör:

07560815 Abdeckung für Sockelsignalgeber Typ DASC