



## ELA 100V 23W Druckkammerlautsprecher SC615M IP65 Trichterlautsprecher Edelstahl Aluminium



**76,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: TOA

Bestell-Nr.: 85-756-00240



SC615M SC615T 100V Horn Lautsprecher mit Edelstahl Halterung, 23W Druckkammerlautsprecher Outdoor Trichterlautsprecher SC615M 23W ELA 100V Technik auf für Bergwerke Untertage usw

### SC615M 100V ELA Trichterlautsprecher

- Super solider 100V ELA Druckkammerlautsprecher mit grossem Übertragungsbereich
- Ideal für Sprache und Musikanwendungen
- Wetterfester Trichterlautsprecher nach IP65 für den Außenbereich.
- Die solide Konstruktion für Betriebssicherheit über viele Jahre hinaus.
- Trichter aus Aluminium, Anschluss aus ABS-Harz Kunststoff, weiß (etwa RAL 9010).

### Besonderheiten dieses System sind :

- **Temperatureinsatzbereich - 20°C...+ 55°C**
- **Extrem Robust und stabil**
- **IP-65 Norm Spritzwasser-, bzw. Regenfest Outdoor**
- **Aluminium-Trichter mit Pulverbeschichtung**
- **Extra starke Alu-Druckguss Befestigungshalterung**
- **Halter, Schrauben und Bolzen aus Edelstahl**
- **Edelstahl-Halterung samt Schrauben sorgen für die wetterfeste Fähigkeit auch Untertage**
- **Kabel bzw. Heckabdeckung aus ABS-Harz**
- **Kabeleinlass geschraubt und wasserdicht**

### Technische Daten:

- Wettergeschützt nach IP65 Norm
- Spritzwasser-, bzw. Regenfest bei der Montage mit Öffnung nach unten min 7-Grad
- Auch für den Einsatz auf einem Boot bestens geeignet
- Nennbelastbarkeit: 15Watt rms max. 23Watt
- Impedanz: siehe Tabelle weiter unten
- Übertragungsbereich: 280....12,500 Hz
- Schalldruck (1W, 1m) 112 dB ( 500 bis 2,500 Hz)
- **Schalldruck bei 15W / 1m: 123dB**
- Empfindlichkeit als Mikrofon - 24 dB at 1 kHz
- Lautsprecherkabel 600mm mit Durchmesser 6mm
- Mit integriertem ELA-Übertrager mit Leistungsanpassung
- bei 100V RMS (Sinusleistung) 15W / 10W / 5W / 3W
- Drehregler auf der Leistungsanpassung
- mit 70V: 15W / 7,5W / 5W / 2.5W / 1.5W RMS
- Bei 100V: 670-Ohm (15 W), 1kOhm (10 W), 2kOhm (5 W), 3.3kOhm (3 W)
- Bei 70V: 330-Ohm (15 W), 670-Ohm (7.5 W), 1kohm (5 W), 2kohm (2.5 W), 3.3kohm (1.5 W)
- Umgebungstemperatur -20°C...+ 55°C
- Abmessungen (BxHxT) 222 x 179 x 234 mm
- Farbe: Weiss ( etwa RAL9010 )
- Gewicht: 1,1kg

### Zusatzinformation folgende Ausführungen sind erhältlich :

- **Bst Nr 85-756-00210 = SC615 in 8-Ohm Ausführung**
- **Bst Nr 85-756-00240 = SC615M 23W in 100V ELA Ausführung**
- **Bst Nr 85-756-00220 = SC630 in 8-Ohm Ausführung**
- **Bst Nr 85-756-00250 = SC630M 38W in 100V ELA Ausführung**

