

Die wettersichere Sprechstelle WPS-08/2 in Zweidraht-Technik ist für den Einsatz in rauer Umgebung ausgelegt. Das Gehäuse ist gegen viele Chemikalien beständig und im Temperaturbereich von -30°C bis +70°C einsetzbar.

### Auf einen Blick:

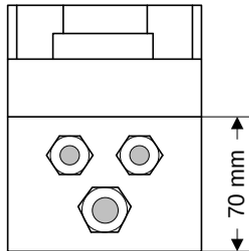
- **2-Drahttechnik**
- **4 Doppelknebel (8 Wege) mit Leuchtdiodenanzeige**
- **Wettersichere Ausführung (Schutzart IP65)**
- **Großer Temperatureinsatzbereich (-30°C bis 70°C)**
- **Beständigkeit gegenüber vielen Chemikalien**
- **Schwer entflammbar**
- **Einfache Montage**
- **Optional mit eingebauten 25 Watt/100 Volt Zusatzverstärker**



*Abb. WPS-08/2*  
*L- Nr. 1.328 (ohne 25W Zusatzverstärker)*  
*L- Nr. 1.329 (Option 25W Zusatzverstärker)*

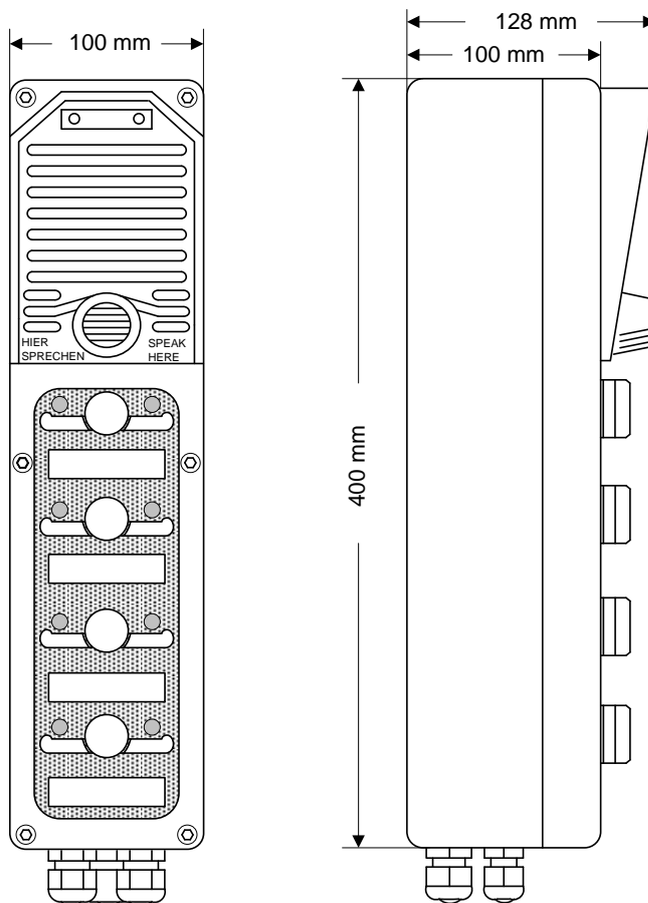


## Mechanische Daten:



Material: Polyester with glass fiber,  
self-extinguish acc. UL 94-VO  
Colour of casing: orange, RAL 2004  
Colour of toggles, glands and mic cover: grey  
Colour of toggle-plate: black  
Weight: approx. 4 kg

Material: Glasfaserverstärktes Polyester,  
schwer entflammbar nach UL 94-VO  
Gehäusefarbe: orange, RAL 2004  
Schwenktaster, Verschraubungen, Mikrokorb: grau  
Einsatzplatte für Schwenktaster: schwarz  
Gewicht: ca. 4 kg



**Höhe x Breite x Tiefe:** 400mm x 100mm x 128mm

**Kabelverschraubungen:** 1 x M25, 2 x M20

**Gewicht:** ca. 4kg

## Technische Daten:

**Betriebsspannung:** 48 V DC

**Leistung WL- Verstärker:** 4W

**Leistung Zusatzverstärker:** 25W (optional)

**Ruhestrom:** 25mA

**Stromaufnahme (senden):** 35mA

**Stromaufnahme (empfang)  
ohne Zusatzverstärker:** max. 200mA

**Stromaufnahme (empfang)  
mit Zusatzverstärker:** max. 1200mA

**Leitungsimpedanz nominell:** 600Ω

**Frequenzbereich:** 300–8.000Hz

**Mikrofon:** dynamisch, directional

**Regelbereich  
Dynamikkompressor:** 20dB (Besprechungsabstand 10–

**Schalldruckpegel:** >94dB (Abstand 1m)

**Schutzart:** IP65

**Erweiterbar:** bis zu 3 Zusatztastfelder AWC-06

**Zubehör:**



- Schallschutzhaube:

L-Nr. 1.340 aus V2A,  
H x B x T = 1000 x 600 x  
500mm  
Gewicht: ca. 27kg  
Optional: mit  
Mastbefestigung



- Zusatztastenfeld AWC-06:

L-Nr. 1.316  
Maximal 3  
Zusatztastenfelder pro  
Sprechstelle

**Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen**

ProCom  
Professional Communication & Service GmbH  
Alfredstraße 157  
D-45131 Essen

Telefon: +49-201-860670-0  
Fax: +49-201-860670-40  
E-mail: [info@procomgmbh.de](mailto:info@procomgmbh.de)  
Internet: [www.procomgmbh.de](http://www.procomgmbh.de)