

## AWC-06 – Wetterfestes Zusatztastenfeld mit 6 Schwenktasten zur Erweiterung der Sprechstellen WPS-04 und WPS-08

Das wettersichere Zusatztastenfeld AWC-06 dient der Erweiterung der Sprechstellen WPS-04 und WPS-08 um je 6 Ziele. Pro Sprechstelle können bis zu 3 Zusatztastenfelder angeschlossen werden. Das Gehäuse ist gegen viele Chemikalien beständig und im Temperaturbereich von  $-30^{\circ}\text{C}$  bis  $+70^{\circ}\text{C}$  einsetzbar.



Abb. AWC-06 (Art.- Nr. 1.316)

### Features

- ✓ 6 Knebel mit LED-Anzeige
- ✓ Wettersichere Ausführung (Schutzart IP65)
- ✓ Großer Temperatureinsatzbereich ( $-30^{\circ}\text{C}$  bis  $70^{\circ}\text{C}$ )
- ✓ Beständigkeit gegenüber vielen Chemikalien
- ✓ Schwer entflammbar
- ✓ Einfache Montage

## Funktionsbeschreibung

### Mechanische Komponenten:

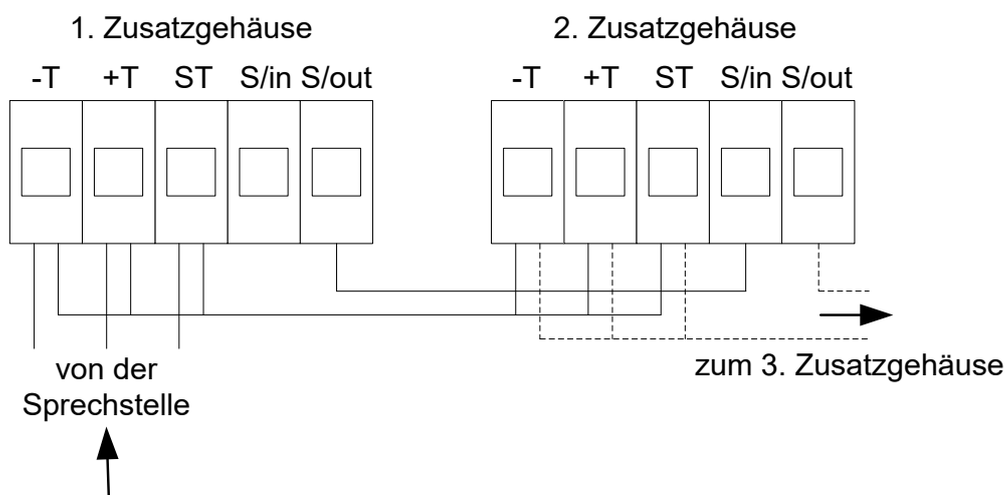
- Zweiteiliges Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester in orange (RAL 2004) oder optional in gelb (RAL 1004).
- Knebel aus glasfaserverstärktem grauem Polyamid
- Kabelverschraubungen aus grauem Polyamid

### Elektrische Komponenten:

- Grundleiterplatte (im Gehäuseunterteil montiert)
- Tastaturleiterplatte (im Deckel montiert)

Deckel und Gehäuseunterteil sind elektrisch über ein Flachbandkabel steckbar verbunden.

Das erste Zusatztastenfeld **AWC-06** wird über 3 Adern mit der WPS-04/08 elektrisch verbunden. Für die weiteren Tastenfelder werden 4 Adern benötigt.

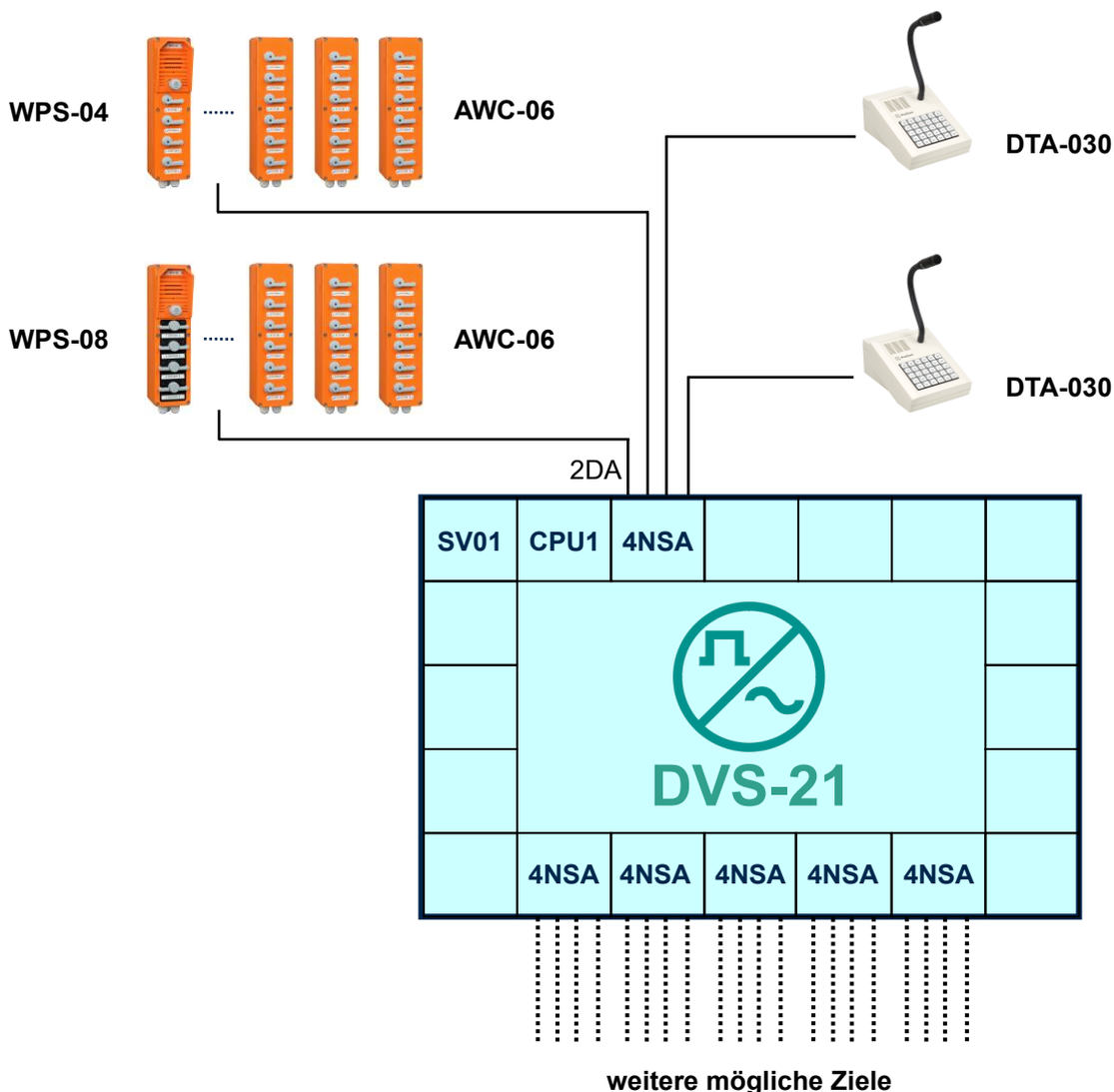


*Anschlusschema für das Zusatztastenfeld AWC-06*

Die Zusatztastenfelder müssen bei der Programmierung der Sprechstelle in der Betriebssoftware ICS mit konfiguriert werden.

## Applikationsbeschreibung

An eine wetterfeste Sprechstelle können bis zu drei Zusatztastenfelder AWC-06 angeschlossen werden, d.h. es sind max. 22 bzw. 26 unterschiedliche Ziele erreichbar.



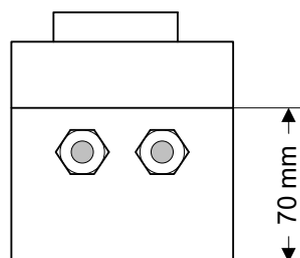
Applikationsbeispiel der WPS-04/WPS-08 mit Zusatztastenfeldern AWC-06

## Technische Daten

<b>Betriebsspannung:</b>	48 V DC
<b>Ruhestrom:</b>	33mA
<b>Stromaufnahme (senden):</b>	max. 81mA
<b>Schutzart:</b>	IP65
<b>Zugehörigkeit:</b>	WPS-04 / WPS-08 (maximal 3 AWC-06 pro Sprechstelle)

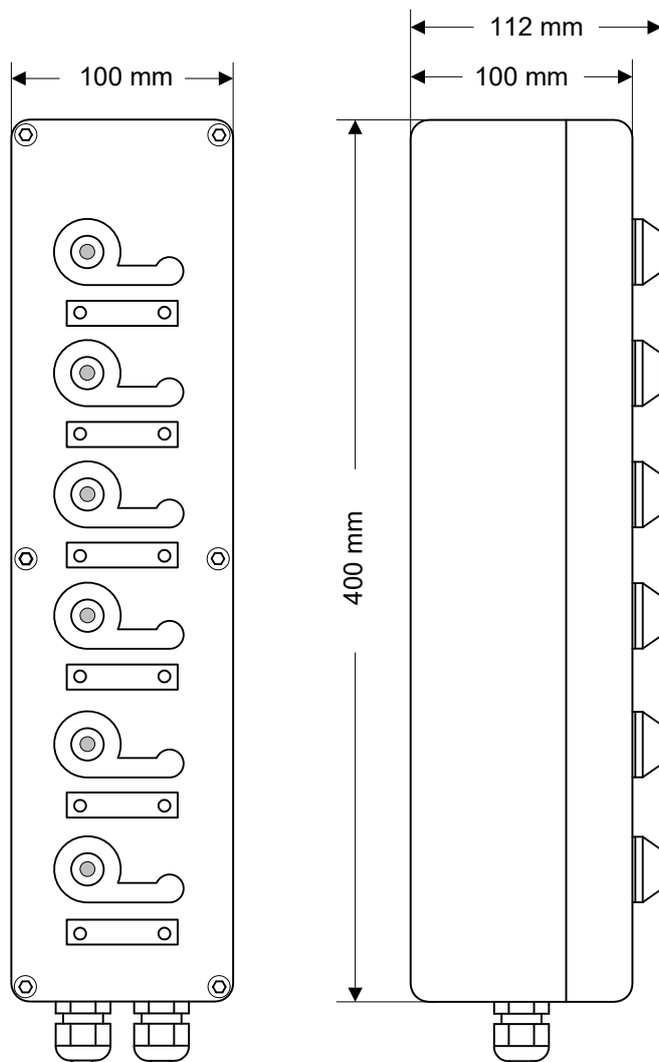
## Mechanische Daten

<b>Höhe x Breite x Tiefe:</b>	400mm x 100mm x 112mm
<b>Kabelverschraubungen:</b>	1x M25, 2x M20
<b>Gewicht:</b>	2,7 kg



Material: Polyester with glass fiber,  
self-extinguish acc. UL 94-VO  
Colour of casing: orange, RAL 2004  
Colour of toggles, glands: grey  
Weight: approx. 2,7 kg

Material: Glasfaserverstärktes Polyester,  
schwer entflammbar nach UL 94-VO  
Gehäusefarbe: orange, RAL 2004  
Schwenktaster, Verschraubungen: grau  
Gewicht: ca. 2,7 kg



## Bestelldaten

Typ	Beschreibung	Artikelnummer
AWC-06	Wetterfestes Zusatzgehäuse; 4-Draht; 6 Schalthebel; RAL 2004	0000-01-1316
AWC-06	Wetterfestes Zusatzgehäuse; 4-Draht; 6 Schalthebel; RAL 1004	0000-01-1317
AWC-06/2	Wetterfestes Zusatzgehäuse; 2-Draht; 6 Schalthebel; RAL 2004	0000-01-1318
AWC-06/2	Wetterfestes Zusatzgehäuse; 2-Draht; 6 Schalthebel; RAL 1004	0000-01-1319

## 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)