

## Datenblatt Art. 909.0028

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### CONFERENCE Steckdoseneinheit

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	13A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	13A / 250V~
<b>Frequenz</b>	50 Hz	<b>Frequency</b>	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung Stecker</b>	<b>Wieland GST18i3</b>	<b>Supply cable Plug</b>	<b>Wieland GST18i3</b>
<b>Ableitung Kupplung</b>	<b>Wieland GST18i3</b> 2-polig mit Schutzkontakt Schwarz, ähnlich RAL 9005 20A 250V~, IP20	<b>Through cable Coupling</b>	<b>Wieland GST18i3</b> 2-pole with earthing contact Black, similar to RAL 9005 20A 250V~, IP20
Stromausgang		Power output	
<b>Steckdosen</b> <b>2x UK BS 1363 (Type G)</b> 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 45° Integrierte Sicherung 3,15 A 13A 250V~, IP20		<b>Socket outlets</b> <b>2x UK BS 1363 (Type G)</b> 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 45° Integrated Fuse 3,15A 13A 250V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
<b>Custom Module</b> <b>4x Custom Module</b>		<b>Custom Modules</b> <b>4x Custom Modules</b>	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Plattform</b>	Standard (kHE)	<b>Plattform</b>	Standard (kHE)
<b>Material</b> Gehäuse: Aluminium eloxiert		<b>Material</b> Housing: Aluminium anodised	
Abdeckung: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		Cover: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
<b>Lieferumfang</b> 1x CONFERENCE Steckdoseneinheit		<b>Scope of delivery</b> 1x CONFERENCE power strip	

Im Karton

In carton

**Optionales Zubehör**1x CONFERENCE oder TOP FRAME  
Rahmen**Optional accessories**

1x CONFERENCE or TOP FRAME frame

**Umgebungsbedingungen****Environmental conditions****Umgebungstemperatur bei Montage und  
Nutzung** -5°C – 40°C**Vor direkter Sonneneinstrahlung  
schützen.****Surrounding temperature during  
mounting and use** -5°C – 40°C  
**Protect from direct sunlight.****Umgebungstemperatur bei Transport  
und Lagerung** -25° - 60°**Schutzart** IP20**Surrounding temperature during  
transport and storage** -25° - 60°  
**Protection type** IP20

