

## Datenblatt Art. 906.18821

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### STEP BASE Steckdosenleiste / STEP BASE power strip

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b> <b>Frequenz</b>	16A / 250V~ 50Hz	<b>Rated current / rated voltage</b> <b>Frequency</b>
Netzanschluss		Power supply
<b>Zuleitung</b> <b>Stecker</b>	<b>Wieland GST18i3</b>	<b>Supply cable</b> <b>Plug</b>
<b>Ableitung</b>		<b>Through cable</b>
<b>Kupplung</b> <b>1x Wieland GST18i3</b> 2-polig mit Schutzkontakt Schwarz, ähnlich RAL 9005 20A / 250V~, IP20		<b>Coupling</b> <b>1x Wieland GST18i3</b> 2-pole with earthing contact Black, similar to RAL 9005 20A / 250V~, IP20
Stromausgang		Power output
<b>Steckdosen</b> <b>5x CEE 7/3 (Type F)</b> 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 35° 16A / 250V~, IP20		<b>Socket outlets</b> <b>5x CEE 7/3 (Type F)</b> 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 35° 16A / 250V~, IP20
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes
<b>Plattform</b>	Standard (kHE)	<b>Plattform</b>
<b>Material</b> Gehäuse: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005  Abdeckung: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		<b>Material</b> Housing: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005  Cover: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005
<b>Lieferumfang</b> 1x STEP BASE Steckdosenleiste		<b>Scope of delivery</b> 1x STEP BASE power strip
Im Karton		In carton

**Umgebungsbedingungen****Environmental conditions**

**Maximale Höhe** 0 - 2000m  
**Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung** 5°C – 35°C  
**Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.**

**Maximum height**  
**Surrounding temperature during mounting and use**  
**Protect from direct sunlight.**

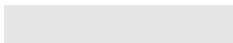
**Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung** -25°C - 60°C  
**Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)** 5 – 95%  
**Schutzart** IP20

**Surrounding temperature during transport and storage**  
**Relative humidity (non-condensing)**  
**Protection type**

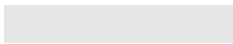




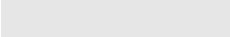
16A / 250V~  
50Hz



**Wieland GST18i3**



Standard (kHE)



0 - 2000m  
5°C – 35°C

-25°C - 60°C

5 – 95%

IP20

