

## Datenblatt Art. 902.0096

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### DESK Steckdoseneinheit

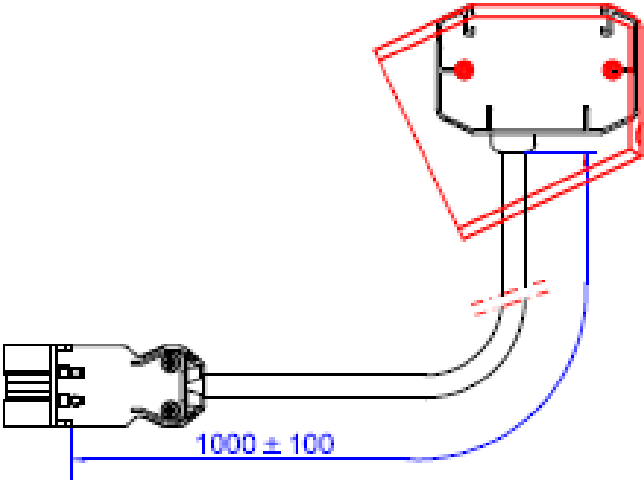
Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 250V~
<b>Frequenz</b>	50 Hz	<b>Frequency</b>	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b>	<b>1,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Supply cable</b>	<b>1,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
<b>Stecker</b>	<b>Wieland GST18i3</b>	<b>Plug</b>	<b>Wieland GST18i3</b>
Stromausgang		Power output	
<b>Steckdosen</b>		<b>Socket outlets</b>	
<b>3x CEE 7/3 (Type F)</b>		<b>3x CEE 7/3 (Type F)</b>	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Mit erhöhtem Berührungsschutz		With shutter	
Schwarz, ähnlich RAL 9005, 35°		Black, similar to RAL 9005, 35°	
16A 250V~, IP20		16A 250V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
<b>Custom Module</b>		<b>Custom Modules</b>	
<b>2x Custom Module leer</b>		<b>2x Custom Modules empty</b>	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Plattform</b>	Standard (kHE)	<b>Plattform</b>	Standard (kHE)
<b>Material</b>		<b>Material</b>	
Gehäuse:		Housing:	
Aluminium, eloxiert		Aluminium, anodised	
Abdeckung:		Cover:	
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
<b>Lieferumfang</b>		<b>Scope of delivery</b>	
1x DESK Steckdosenleiste		1x DESK power strip	
Im Karton		In carton	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	

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

**Konformität / Approbation**

**Conformity / Approval**

<b>Bauart geprüft</b>	DIN VDE 0620-1; DIN 49440	<b>Type approved</b>	DIN VDE 0620-1; DIN 49440
-----------------------	---------------------------	----------------------	---------------------------



HDSVAF 3G1.5mm<sup>2</sup> AWG  
mit GST14P-Stecker

