

## Datenblatt Art. 902.3059

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### DESK 2 Steckdoseneinheit

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 250V~
<b>Frequenz</b>	50Hz	<b>Frequency</b>	50Hz
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b>	<b>0,2m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Supply cable</b>	<b>0,2m   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>1x CEE 7/3 (Type F)</b>		<b>1x 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>2x # 940.083</b>		<b>2x # 940.083</b>	
Keystone Modul		Keystone Module	
CAT6 Kupplung geschirmt		CAT6 coupling shielded	
Seite 1: RJ45 Kupplung (Keystone)		Side 1: RJ45 coupling (keystone)	
Seite 2: RJ45 Kupplung		Side 2: coupling RJ45	
<b>1x # 918.041</b>		<b>1x # 918.041</b>	
Keystone Modul		Keystone module	
HDMI 2.0 Kupplung		HDMI 2.0 coupling	
Seite 1: Kupplung HDMI		Side 1: HDMI coupling	
Seite 2: Kupplung HDMI		Side 2: HDMI coupling	
<b>1x # 917.120</b>		<b>1x # 917.120</b>	
Keystone Modul		Keystone module	
USB 3.0 A/A (1:1 belegt)		USB 3.0 A/A	
Seite 1: USB Kupplung A		Side 1: USB coupling A	
Seite 2: USB Kupplung A		Side 2: USB coupling A	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Plattform</b>	Standard (kHE)	<b>Platform</b>	Standard (kHE)

## Material

Gehäuse:  
Aluminium, lackiert, weiß ähnlich RAL 9010

Abdeckung:  
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL  
9005

## Lieferumfang

1x DESK2 Steckdosenleiste;  
inkl. Haltewinkel

Im Karton

## Material

Housing:  
Aluminium, painted, white similar to RAL  
9010

Cover:  
PA6 GF30 850°C, black similar to RAL  
9005

## Scope of delivery

1x DESK2 power strip;  
incl. mounting brackets

In carton

## Umgebungsbedingungen

<b>Maximale Höhe</b>	0 - 3000m
<b>Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung</b> Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.	5°C – 35°C
<b>Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung</b>	-25°C - 60°C
<b>Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)</b>	5 – 95%
<b>Schutzart</b>	IP20

## Environmental conditions

<b>Maximum height</b>	0 - 3000m
<b>Surrounding temperature during mounting and use</b> Protect from direct sunlight.	5°C – 35°C
<b>Surrounding temperature during transport and storage</b>	-25°C - 60°C
<b>Relative humidity (non-condensing)</b>	5 – 95%
<b>Protection type</b>	IP20

## Konformität / Approbation

<b>Bauart geprüft</b>	DIN VDE 0620-1 / Bauart DIN 49440 / CEE 7/3
-----------------------	---

## Conformity / Approval

<b>Type approved</b>	DIN VDE 0620-1 / construction type DIN 49440 / CEE 7/3
----------------------	--

Zeichnung  
BAN0043356

Drawing

