

## Datenblatt Art. 900.406

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### CONEO Set

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>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>2x CEE 7/3 (Type F)</b>		<b>2x 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>1x Custom Module</b>		<b>1x Custom Module</b>	
<b>USB-A Charger 15W (42,5mm)</b>		<b>USB-A Charger 15W (42,5mm)</b>	
Doppelcharger	DC5V 3,1A	Double charger	DC5V 3,1A
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Tischplattenstärke</b>	für alle	<b>Tabletop thickness</b>	for all
<b>Einbautiefe</b>	56mm	<b>Mounting depth</b>	56mm
<b>Plattform</b>	Standard (kHE)	<b>Platform</b>	Standard (kHE)

### Material

Einbaurahmen:  
Stahlblech, gepulvert, Weissaluminium  
ähnlich RAL 9006  
Deckel:  
Stahlblech, gepulvert, Weissaluminium  
ähnlich RAL 9006

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

### Lieferumfang

1x CONEO Steckdoseneinheit montiert  
in  
1x CONEO Einbaurahmen

Im Karton

### Material

Mounting frame:  
Steel sheet, powder-coated, White  
aluminium similar to RAL 9006  
Lid:  
Steel sheet, powder-coated, White  
aluminium similar to RAL9006

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

### Scope of delivery

1x CONEO power strip mounted  
in  
1x CONEO mounting frame

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  
BAN0019839

Drawing

