

## Datenblatt Art. 900.402

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>	Installationsstecker	<b>Plug</b>	Building installation plug
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>2x Custom Modul</b>		<b>2x Custom Module</b>	
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)
<b>Material</b>		<b>Material</b>	

Einbaurahmen:  
Stahlblech, gepulvert, Weissaluminium  
ähnlich RAL9006  
Gehäuse:  
Aluminium, eloxiert

Abdeckung:  
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich  
RAL9005

Deckel:  
Stahlblech, gepulvert, Grau-metallisch  
ähnlich RAL9006

Mounting frame:  
Steel sheet, powder-coated, White  
aluminium similar to RAL9006  
Housing:  
Aluminium, anodised

Cover:  
PA6 GF30 850°C, black similar to RAL9005

Lid:  
Steel sheet, powder-coated, Grey-metallic  
similar to RAL9006

#### Lieferumfang

1x CONEO Steckdoseneinheit montiert in  
1x CONEO Einbaurahmen

Im Karton

#### Scope of delivery

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

In carton

#### Umgebungsbedingungen

**Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung** 17°C – 35°C

**Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.**

**Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung** -25° - 60°

**Schutzart** IP20

#### Environmental conditions

**Surrounding temperature during mounting and use** 17°C – 35°C

**Protect from direct sunlight.**

**Surrounding temperature during transport and storage** -25° - 60°

**Protection type** IP20

#### Konformität / Approbation

**Bauart geprüft** IEC 60884, VDE 0620-**Type approved**  
1

#### Conformity / Approval

IEC 60884, VDE 0620-  
1