

## Datenblatt Art. 912.035

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### CONI Steckdoseneinheit

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A (10A) / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A (10A) / 250V~
<b>Frequenz</b>	50 Hz	<b>Frequency</b>	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b>	<b>0,2m   H05VV-F  </b>	<b>Supply cable</b>	<b>0,2m   H05VV-F  </b>
Farbe Zuleitung	<b>3G1,5mm<sup>2</sup></b> Schwarz	Colour supply cable	<b>3G1,5mm<sup>2</sup></b> Black
<b>Stecker</b>	<b>Installationsstecker</b>	<b>Plug</b>	<b>Building installation plug</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	
<b>3x SEV 1011 T13 (Type J)</b>		<b>3x SEV 1011 T13 (Type J)</b>	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Schwarz, ähnlich RAL 9005, 0°		Black, similar to RAL 9005, 0°	
10A 250V~, IP20		10A 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>	
Schutzeinrichtungen		Protective devices	
<b>Thermische Sicherungen</b>		<b>Fuses</b>	
Bemessungsspannung	230V~	Rated voltage	230V~
Bemessungsstrom	20A	Rated current	20A
Typ	Bimetallsicherung (rückstellbar)	Type	Bimetal fuse (resetable)
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Tischplattenstärke</b>	10-35mm	<b>Tabletop thickness</b>	10-35mm
<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>	

Gehäuse:  
Aluminium, eloxiert

Housing:  
Aluminium, anodised

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

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

### Lieferumfang

1x CONI power strip Large

### Scope of delivery

1x CONI power strip Large

Im Karton

In carton

### Optionales Zubehör

CONI Einbaurahmen Large

### Optional accessories

CONI mounting frame Large

## Umgebungsbedingungen

## Environmental conditions

<b>Maximale Höhe</b>	0 - 2000m
<b>Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung</b>	-5°C – 35°C
<b>Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.</b>	
<b>Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung</b>	-25° - 60°
<b>Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)</b>	5 – 95%
<b>Schutzart</b>	IP20

<b>Maximum height</b>	0 - 2000m
<b>Surrounding temperature during mounting and use</b>	-5°C – 35°C
<b>Protect from direct sunlight.</b>	
<b>Surrounding temperature during transport and storage</b>	-25° - 60°
<b>Relative humidity (non-condensing)</b>	5 – 95%
<b>Protection type</b>	IP20