

## Datenblatt Art. 931.131

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### TWIST

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung Frequenz</b>	16A / 250V~ 50Hz	<b>Rated current / rated voltage Frequency</b>	16A / 250V~ 50Hz
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b>	<b>2,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Supply cable</b>	<b>2,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>
Farbe Zuleitung Wiederanschließbar	Schwarz	Colour supply cable Rewireable	Black
<b>Stecker</b>	<b>CEE 7/7 (Type E/F)</b>	<b>Plug</b>	<b>CEE 7/7 (Type E/F)</b>
Mit Aderendhülsen Mit beigelegtem Montagestecker		With ferrules With enclosed mounting plug	
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 Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 90° 16A 250V~, IP20		2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 90° 16A 250V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
<b>USB-Charger</b>		<b>USB charger</b>	
Doppelcharger	3,1A 5V DC	Double charger	3,1A 5V DC
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Tischplattenstärke</b>	ab 8mm	<b>Tabletop thickness</b>	from 8mm
<b>Einbautiefe</b>	ca. 40mm	<b>Mounting depth</b>	ca. 40mm
<b>Plattform</b>	TWIST	<b>Platform</b>	TWIST
<b>Material</b>		<b>Material</b>	
Gehäuse: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		Housing: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
Abdeckung: Metall, lackiert in schwarz ähnlich RAL 9005, seidenmatt 30GE		Cover: Metal, painted in black similar to RAL 9005, semi-matt 30GE	
<b>Montage</b>		<b>Mounting</b>	
Tischausschnitt	105 (+1) mm	Table cut-out	105 (+1) mm

**Lieferumfang**

1x TWIST  
1x Montagestecker  
1x Montagewerkzeug

**Scope of delivery**

1x TWIST  
1x Mounting plug  
1x Mounting tool

Im Karton

In carton

**Umgebungsbedingungen**
**Environmental conditions**

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

**Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.**

**Surrounding temperature during mounting and use** 17°C – 35°C  
**Protect from direct sunlight.**

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

**Schutzart** IP20

**Surrounding temperature during transport and storage** -25°C - 60°C  
**Protection type** IP20

**Konformität / Approbation**
**Conformity / Approval**

**Zertifiziert nach** IEC 60884, VDE 0620-1

**Certified according to** IEC 60884, VDE 0620-1

