

## Datenblatt Art. 931.032

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### TWIST

#### 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
<b>Anschlussleistung</b>	3680W	<b>Connected load</b>	3680W

#### 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	Schwarz	Colour supply cable	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 7/5 (Type E)</b>	<b>1x CEE 7/5 (Type E)</b>
2-polig mit Schutzkontakt	2-pole with earthing contact
Mit erhöhtem Berührungsschutz	With shutter
Schwarz, ähnlich RAL 9005, 90°	Black, similar to RAL 9005, 90°
16A 250V~, IP20	16A 250V~, IP20

#### Funktionsmodule Function modules

<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>	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

**Material**  
Gehäuse:  
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005

Abdeckung:  
Zinkdruckguss, vernickelt und nachbearbeitet, rundgebürstet, "Edelstahl-Optik"

**Material**  
Housing:  
PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005

Cover:  
ZN die-casted, nickel coated and finished, round brushed, "stainless steel look"

<b>Montage</b>		<b>Mounting</b>	
Tischausschnitt	105 (+1) mm	Table cut-out	105 (+1) mm
<b>Lieferumfang</b>		<b>Scope of delivery</b>	
1x TWIST		1x TWIST	
1x Montagestecker		1x Mounting plug	
1x Montagewerkzeug		1x Mounting tool	
Im Karton		In carton	

<b>Umgebungsbedingungen</b>	<b>Environmental conditions</b>
-----------------------------	---------------------------------

<b>Maximale Höhe</b>	0 - 3000m	<b>Maximum height</b>	0 - 3000m
<b>Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung</b>	5°C – 35°C	<b>Surrounding temperature during mounting and use</b>	5°C – 35°C
<b>Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.</b>		<b>Protect from direct sunlight.</b>	
<b>Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung</b>	-25°C - 60C°	<b>Surrounding temperature during transport and storage</b>	-25°C - 60C°
<b>Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)</b>	5 – 95%	<b>Relative humidity (non-condensing)</b>	5 – 95%
<b>Schutzart</b>	IP20	<b>Protection type</b>	IP20

<b>Konformität / Approbation</b>	<b>Conformity / Approval</b>
----------------------------------	------------------------------

<b>Bauart geprüft</b>	BS 1363 / Sicherung gemäß BS 1362	<b>Type approved</b>	BS 1363 / in accordance with BS 1362
-----------------------	-----------------------------------	----------------------	--------------------------------------

