

Datenblatt Art. 931.033

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

TWIST

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	0,2m H05VV-F 3G1,5mm²	Supply cable	0,2m H05VV-F 3G1,5mm²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Stecker	Wieland GST18i3	Plug	Wieland GST18i3
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
1x CEE 7/3 (Type F)		1x CEE 7/3 (Type F)	
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	
USB-Charger		USB charger	
Doppelcharger	3,1A 5V DC	Double charger	3,1A 5V DC
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Tischplattenstärke	ab 8mm	Tabletop thickness	from 8mm
Einbautiefe	ca. 40mm	Mounting depth	ca. 40mm
Plattform	TWIST	Platform	TWIST
Material		Material	
Gehäuse:		Housing:	
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
Abdeckung:		Cover:	
Metall, chrom matt		Metal, chrome matt	
Montage		Mounting	
Tischausschnitt	105 (+1) mm	Table cut-out	105 (+1) mm
Lieferumfang		Scope of delivery	

1x TWIST
1x Montagestecker
1x Montagewerkzeug

1x TWIST
1x Mounting plug
1x Mounting tool

Im Karton

In carton

Umgebungsbedingungen

Environmental conditions

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

Surrounding temperature during mounting and use
Protect from direct sunlight.

17°C – 35°C

Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

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

Surrounding temperature during transport and storage

-25°C - 60°C

Schutzart IP20

Protection type

IP20

Konformität / Approbation

Conformity / Approval

Bauart geprüft DIN VDE 0620-1 /
DIN 49440

Type approved

DIN VDE 0620-1 /
DIN 49440

Zeichnung
BAN0032367

Drawing

