

Datenblatt Art. 931.231

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

TWIST

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung Frequenz	16A / 250V~ 50Hz	Rated current / rated voltage Frequency	16A / 250V~ 50Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	2,0m H05VV-F 3G1,5mm²	Supply cable	2,0m H05VV-F 3G1,5mm²
Farbe Zuleitung Wiederanschließbar	Schwarz	Colour supply cable Rewireable	Black
Stecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Mit Aderendhülsen Mit beigelegtem Montagestecker		With ferrules With enclosed mounting plug	
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
1x CEE 7/3 (Type F) 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 90° 16A 250V~, IP20		1x CEE 7/3 (Type F) 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 90° 16A 250V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
Custom Module		Custom 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: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		Housing: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
Abdeckung: Zinkdruckguss, lackiert weiß ähnlich RAL9010, GE30 seidenmatt		Cover: ZN die-casted, painted white similar to RAL9010, GU30 semi-matt	

Montage

Tischausschnitt 105 (+1) mm

Lieferumfang

 1x TWIST
 1x Montagestecker
 1x Montagewerkzeug

Im Karton

Mounting

Table cut-out 105 (+1) mm

Scope of delivery

 1x TWIST
 1x Mounting plug
 1x Mounting tool

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

