

Datenblatt Art. 928.0177

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

ELEVATOR

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung Frequenz	16 A / 250 V~ 50 Hz	Rated current / rated voltage Frequency	16 A / 250 V~ 50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	2,0 m H05VV-F 3G1,5 mm ²	Supply cable	2,0 m H05VV-F 3G1,5 mm ²
Stecker Mit Aderendhülsen Mit beigelegtem Montagestecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug With wire end ferrules With enclosed mounting plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Stromausgang		Power output	
Steckdosen 1x CEE 7/3 (Type F) 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 90° 16 A 250 V~, IP20		Socket outlets 1x CEE 7/3 (Type F) 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 90° 16 A 250 V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
USB-A Charger 15.5 W (42,5 mm) Doppelcharger	DC 5 V 3,1 A	USB-A Charger 15.5 W (42,5 mm) Double charger	DC 5 V 3,1 A
USB-Spezifikation	USB 3.0	USB standard	USB 3.0
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Tischplattenstärke Einbautiefe Plattform	16-60 mm 135 mm ELEVATOR	Tabletop thickness Mounting depth Platform	16-60mm 135 mm ELEVATOR
Material Gehäuse: Aluminium, sandgestrahlt und schwarz matt eloxiert ähnlich RAL 9005		Material Housing: Alumimium sandblasted and anodized black matt similar to RAL 9005	
Blende: Aluminium, sandgestrahlt und schwarz matt eloxiert ähnlich RAL 9005		Cover (Top): Alumimium sandblasted and anodized black matt similar to RAL 9005	
Abdeckung: PA6 GF30 850 °C, schwarz ähnlich RAL 9005		Cover (socket outlets): PA6 GF30 850 °C, black similar to RAL 9005	

Montage		Mounting	
Tischausschnitt	80 (+/- 1mm)	Table cut-out	80 (+/- 1mm)
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x Steckdosenleiste ELEVATOR		1x Power strip ELEVATOR	
1x Montagestecker		1x mounting plug	
Im Karton		In carton	

Umgebungsbedingungen	Environmental conditions
-----------------------------	---------------------------------

Maximale Höhe	2000 m	Maximum height	2000 m
Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung	5 °C – 35 °C	Surrounding temperature during mounting and use	5 °C – 35 °C
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.		Protect from direct sunlight.	
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung	-25 °C - 60 °C	Surrounding temperature during transport and storage	-25 °C - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	5 % – 95 %	Relative humidity (non-condensing)	5 % – 95 %
Schutzart	IP20	Protection type	IP20

Konformität	Conformity
--------------------	-------------------

Angewandte Normen	IEC 62368-1 (USB-Charger) EN 62368-1 (USB-Charger)	Applied standards	IEC 62368-1 (USB-Charger) EN 62368-1 (USB-Charger)
--------------------------	---	--------------------------	---

