

Datenblatt Art. 928.003

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

ELEVATOR

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	Schwarz	Colour supply cable	Black
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° 16A 250V~, IP20	Socket outlets 1x CEE 7/3 (Type F) 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 90° 16A 250V~, IP20
2x IEC Type C 2-polig Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 0° 2,5A 250V~, IP20	2x IEC Type C 2-pole With shutter Black, similar to RAL 9005, 0° 2,5A 250V~, IP20

Weitere Produkteigenschaften Further product attributes

Tischplattenstärke	16-60mm	Tabletop thickness	16-60mm
Einbautiefe	135mm	Mounting depth	135mm
Plattform	ELEVATOR	Plattform	ELEVATOR

Material

Gehäuse:
Aluminium glänzend poliert
Edelstahl-Optik

Blende:
Edelstahl gestanz und gebürstet

Abdeckung:
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL
9005

Montage

Tischausschnitt 80 (+/- 1mm)

Lieferumfang

1x Steckdosenleiste ELEVATOR
1x Montagestecker

Im Karton

Material

Housing:
Aluminium polished
Stainless steel look

Cover (Top):
Stainless steel brushed and stamped

Cover (socket outlets) :
PA6 GF30 850°C, black similar to RAL
9005

Mounting

Table cut-out 80 (+/- 1mm)

Scope of delivery

1x Power strip ELEVATOR
1x mounting plug

In carton

Umgebungsbedingungen Environmental conditions

Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen	17°C – 35°C	Surrounding temperature during mounting and use	17°C – 35°C
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

Zertifiziert nach	IEC 60884, VDE 0620-1	Certified according to	IEC 60884, VDE 0620-1
--------------------------	-----------------------	-------------------------------	-----------------------

