

Datenblatt Art. 928.0037

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

Material

Gehäuse:

Aluminium, sandgestrahlt und schwarz matt
eloxiert ähnlich RAL 9005

Blende:

Aluminium, sandgestrahlt und schwarz matt
eloxiert ähnlich RAL 9005

Abdeckung:

PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL
9005

Montage

Tischausschnitt 80 (+/- 1mm)

Lieferumfang

1x Steckdosenleiste ELEVATOR
1x Montagestecker

Im Karton

Material

Housing:

Aluminium sandblasted and anodized black
matt similar to RAL 9005

Cover (Top):

Aluminium sandblasted and anodized black
matt similar to RAL 9005

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

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

Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

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

Schutzart IP20

Environmental conditions

Surrounding temperature during mounting and use 17°C – 35°C

Surrounding temperature during transport and storage -25°C - 60°C

Protection type IP20

