

Datenblatt Art. 928.0040

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

ELEVATOR

Elektrische Kenngrößen Electrical parameters

Nennstrom / Bemessungsspannung	16 A / 250 V~	Rated current / rated voltage	16 A / 250 V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz

Netzanschluss Power supply

Zuleitung	0,5 m H05VV-F 3G1,5 mm ²	Supply cable	0,5 m H05VV-F 3G1,5 mm ²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Stecker	Installationsstecker	Plug	Building installation plug

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, 90°	Black, similar to RAL 9005, 90°
16 A 250 V~, IP20	16 A 250 V~, IP20

Funktionsmodule Function modules

2x Keystone Modul	2x Keystone Module
CAT6A geschirmt mit 3,0 m Patch-Leitung	CAT6A coupling shielded with 3.0 m patch cable
Seite 1: Kupplung RJ45 CAT6	Side 1: RJ45 coupling CAT6
Seite 2: Stecker RJ45	Side 2: RJ45 plug

Weitere Produkteigenschaften Further product attributes

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

Aluminium, eloxiert

Blende:

Aluminium, eloxiert und gebürstet

Abdeckung:

PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005

Housing:

Aluminium, anodised

Cover (Top):

Aluminium, anodised and stamped

Cover (socket outlets):

PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005

Montage

Tischausschnitt

80 (+/-1mm)

Mounting

Table cut-out

80 (+/-1mm)

Lieferumfang

1x Steckdosenleiste ELEVATOR

Scope of delivery

1x Power Strip ELEVATOR

Im Karton

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