

## Datenblatt Art. 928.0024

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### ELEVATOR

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 250V~
<b>Frequenz</b>	50Hz	<b>Frequency</b>	50Hz
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b>	2,0m   H05VV-F   3G1,5mm <sup>2</sup>	<b>Supply cable</b>	2,0m   H05VV-F   3G1,5mm <sup>2</sup>
<b>Farbe Zuleitung</b>	Schwarz	<b>Colour supply cable</b>	black
<b>Stecker</b> Mit Aderendhülsen Mit beigelegtem Montagestecker	CEE 7/7 (Type E/F)	<b>Plug</b> With wire end ferrules With enclosed mounting plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Stromausgang		Power output	
<b>Steckdosen</b>		<b>Socket outlets</b>	
<b>2x CEE 7/3 (Type F)</b> 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 90° 16A 250V~, IP20		<b>2x CEE 7/3 (Type F)</b> 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 90° 16A 250V~, IP20	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Tischplattenstärke</b>	16-60mm	<b>Tabletop thickness</b>	16-60mm
<b>Einbautiefe</b>	135mm	<b>Mounting depth</b>	135mm
<b>Plattform</b>	ELEVATOR	<b>Plattform</b>	ELEVATOR
<b>Material</b> Gehäuse: Aluminium, sandgestrahlt und schwarz matt eloxiert ähnlich RAL 9005		<b>Material</b> 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

Tischausschnitt 80 (+/- 1mm)

## Lieferumfang

1x Steckdosenleiste ELEVATOR  
1x Montagestecker

Im Karton

## 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** 17°C – 35°C

**Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen**

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

**Schutzart** IP20

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

**Protect from direct sunlight**

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

**Protection type** IP20

