

## Datenblatt Art. 928.007

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>	CEE 7/7 (Type E/F)	<b>Plug</b>	CEE 7/7 (Type E/F)
Mit Aderendhülsen		With wire end ferrules	
Mit beigelegtem Montagestecker		With enclosed mounting plug	
Stromausgang		Power output	
<b>Steckdosen</b>		<b>Socket outlets</b>	
<b>2x CEE 7/5 (Type E)</b>		<b>2x CEE 7/5 (Type E)</b>	
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°	
16A 250V~, IP20		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>Platform</b>	ELEVATOR
<b>Material</b>		<b>Material</b>	
Gehäuse:		Housing:	
Aluminium glänzend poliert		Aluminium polished	
Edelstahl-Optik		Stainless steel look	
Blende:		Cover (Top):	
Edelstahl gestanz und gebürstet		Stainless steel brushed and stamped	
Abdeckung:		Cover (socket outlets):	
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005,		PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
<b>Montage</b>		<b>Mounting</b>	
Tischausschnitt	80 (+/- 1mm)	Table cut-out	80 (+/- 1mm)

**Lieferumfang**

1x Steckdosenleiste ELEVATOR  
1x Montagestecker

**Scope of delivery**

1x Power strip ELEVATOR  
1x Mounting plug

Im Karton

In carton

**Umgebungsbedingungen**
**Environmental conditions**

**Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung** 17°C-35°C

**Surrounding temperature during mounting and use** 17°C-35°C  
**Protect from direct sunlight.**

**Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.**

**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, NF-C61314

**Certified according to** IEC 60884, NF-C61314

