

## Datenblatt Art. 928.002

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 7/3 (Type F)</b>		<b>2x CEE 7/3 (Type F)</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>Plattform</b>	ELEVATOR
<b>Material</b>		<b>Material</b>	
Gehäuse:		Housing:	
Aluminium glänzend poliert		Aluminium polished	
Edelstahl- Optik		Stainless steel look	
<b>Blende:</b>		<b>Cover (Top):</b>	
Edelstahl gestanz und gebürstet		Stainless steel brushed and stamped	
<b>Abdeckung:</b>		<b>Cover (socket outlets):</b>	
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)

<b>Lieferumfang</b>		<b>Scope of delivery</b>	
1x Steckdosenleiste ELEVATOR		1x Power strip ELEVATOR	
1x Montagestecker		1x Mounting plug	

Im Karton		In carton	
-----------	--	-----------	--

## Umgebungsbedingungen

## Environmental conditions

<b>Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung</b>	17°C – 35°C	<b>Surrounding temperature during mounting and use</b>	17°C – 35°C
<b>Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen</b>		<b>Protect from direct sunlight</b>	
<b>Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung</b>	-25°C - 60°C	<b>Surrounding temperature during transport and storage</b>	-25°C - 60°C
<b>Schutzart</b>	IP20	<b>Protection type</b>	IP20

## Konformität / Approbation

## Conformity / Approval

<b>Zertifiziert nach</b>	IEC 60884, VDE 0620-1	<b>Certified according to</b>	IEC 60884, VDE 0620-1
--------------------------	-----------------------	-------------------------------	-----------------------

