

Datenblatt Art. 928.017

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
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	
Funktionsmodule		Function modules	
USB-Charger Doppelcharger	3,1A / 5VDC	USB charger Double charger	3,1A / 5VDC
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Tischplattenstärke	16-60mm	Tabletop thickness	16-60mm
Einbautiefe	135mm	Mounting depth	135mm
Plattform	ELEVATOR	Platform	ELEVATOR
Material Gehäuse: Aluminium glänzend poliert Edelstahl-Optik		Material Housing: Aluminium polished Stainless steel look	
Blende: Edelstahl gestanz und gebürstet		Cover (Top): Stainless steel brushed and stamped	
Abdeckung: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		Cover (Socket outlets) : PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	

Montage		Mounting	
Tischausschnitt	80 (+/- 1mm)	Table cut-out	80 (+/- 1mm)
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x Steckdosenleiste ELEVATOR		1x Power strip ELEVATOR	
1x Montagestecker		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
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen		Protect from direct sunlight	
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, VDE 0620-1	Certified according to	IEC 60884, VDE 0620-1
WEEE-pflichtig		Underlies WEEE	

