

Datenblatt Art.928.0050

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

ELEVATOR

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	0,5m H05VV-F 3G1,5mm ²	Supply cable	0,5m H05VV-F 3G1,5mm ²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Stecker	Wieland GST18i3	Plug	Wieland GST18i3
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	
Black, ähnlich RAL 9005, 90°		Black, similar to RAL 9005, 90°	
16A 250V~, IP20		16A 250V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
Custom Module		Custom Modules	
1x		1x	
Keystone Modul		Keystone Module	
CAT6A 90° geschirmt mit 3,0m Patch-Leitung		CAT6A 90° coupling shielded with 3.0m patch cable	
Seite 1: Kupplung RJ45 CAT6A 10GB		Side 1: RJ45 coupling CAT6A 10GB	
Seite 2: Stecker RJ45		Side 2: RJ45 plug	
1x		1x	
USB 3.0 Anschlusskabel 3,0m		USB 3.0 connection cable 3.0m	
Seite 1: Kupplung A		Side 1: coupling A	
Seite 2: Kupplung A		Side 2: coupling A	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Tischplattenstärke	16-60mm	Tabletop thickness	16-60mm
Einbautiefe	135mm	Mounting depth	135mm
Plattform	ELEVATOR	Platform	ELEVATOR
Material		Material	

Gehäuse:
Aluminium, eloxiert, Chrom matt

Blende:
Aluminium, eloxiert und gebürstet

Abdeckung:
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL
9005

Housing:
Aluminium, anodised, Chrome matte

Cover (Top):
Aluminium, anodised and stamped

Cover (Socket outlets):
PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005

Montage

Tischausschnitt 80(+/-1mm)

Lieferumfang

1x Steckdoseneinheit ELEVATOR

Im Karton

Mounting

Table cut-out 80(+/-1mm)

Scope of delivery

1x power strip ELEVATOR

In carton

Umgebungsbedingungen

Environmental conditions

Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung 5°C – 35°C
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25°C - 60°C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) 5 – 95%

Surrounding temperature during mounting and use 5°C – 35°C
Protect from direct sunlight.
Surrounding temperature during transport and storage -25°C - 60°C
Relative humidity (non-condensing) 5 – 95%

