

## Datenblatt Art. 904.052

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### LIFT

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 250V~
<b>Frequenz</b>	50 Hz	<b>Frequency</b>	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b>	<b>3,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Supply cable</b>	<b>3,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Steckertyp	Winkelstecker	Plug type	Right angled plug
Stromausgang		Power output	
<b>Steckdosen</b>		<b>Socket outlets</b>	
<b>1x CEE 7/3 (Type F)</b>		<b>1x CEE 7/3 (Type F)</b>	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Mit erhöhtem Berührungsschutz		With shutter	
Schwarz, ähnlich RAL 9005, 35°		Black, similar to RAL 9005, 35°	
16A 250V~, IP20		16A 250V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
<b>Custom Module</b>		<b>Custom Modules</b>	
<b>2x CAT6 Kupplung</b>		<b>2x CAT6 Coupling</b>	
Keystone Modul		Keystone Module	
CAT6 Kupplung geschirmt		CAT6 coupling shielded	
Seite 1: RJ45 Kupplung (Keystone)		Side 1: RJ45 coupling (keystone)	
Seite 2: RJ45 Kupplung		Side 2: coupling RJ45	
mit 3,0m Datenleitung und Stecker RJ45		with 3,0m data cord and plug RJ45	
<b>1x HDMI Kupplung</b>		<b>1x HDMI Coupling</b>	
Keystone Modul		Keystone module	
HDMI 2.0 Kupplung		HDMI 2.0 coupling	
Seite 1: Kupplung HDMI		Side 1: HDMI coupling	
Seite 2: Kupplung HDMI		Side 2: HDMI coupling	
mit 3,0m Leitung		with 3,0m cord	

**1x VGA + Miniklinke Kupplung**

Custom Modul  
 VGA + Miniklinke mit ca. 3,0m Leitung  
 Seite 1: Kupplung VGA und Miniklinke  
 3,5mm Stereo  
 Seite 2: Kupplung VGA und Miniklinke  
 3,5mm Stereo

**1x VGA + mini jack coupling**

Custom Module  
 VGA + mini jack with approx. 3,0m cable  
 Side 1: coupling VGA and mini jack 3.5mm  
 stereo  
 Side 2: coupling VGA and mini jack 3.5mm  
 stereo

**Weitere Produkteigenschaften**      **Further product attributes**

**Tischplattenstärke**      10-60mm  
**Einbautiefe**      184mm  
**Durchmesser Bohrung**      140mm

**Tabletop thickness**      10-60mm  
**Mounting depth**      184mm  
**Diameter hole**      140mm

**Material**  
 Gehäuse:  
 Aluminium, eloxiert  
  
 Abdeckung:  
 PA6 GF30 850°C, silber

**Material**  
 Housing:  
 Aluminium, anodised  
  
 Cover:  
 PA6 GF30 850°C, silver

**Lieferumfang**  
 1x LIFT Steckdosenturm

**Scope of delivery**  
 1x LIFT socket tower

Im Karton

In carton

**Schutzart**      IP20

**Protection type**      IP20

**Konformität / Approbation**      **Conformity / Approval**

**Bauart geprüft**      DIN 49 440, VDE  
 0620-1

**Type approved**      DIN 49 440, VDE  
 0620-1

