

Datenblatt Art. 902.302

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

DESK2

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	0,2m H05VV-F3G 1,5mm²	Supply cable	0,2m H05VV-F3G 1,5mm²
Nicht wiederanschließbar		non rewirable	
Zuleitung 2	1,5m separate Netzleitung	Supply cable 2	1,5m separate Netzleitung
Wiederanschließbar		rewirable	
Stecker	Wieland GST18i3	Plug	Wieland GST18i3
Stecker 2	Wieland GST18 Schutzkontakt	Plug 2	
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
2x CEE 7/3 (Type F)		2x CEE 7/3 (Type F)	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Mit erhöhtem Berührungsschutz		With shutter	
Schwarz, ähnlich RAL 9005		Black, similar to RAL 9005	
16A 250V~, IP20		16A 250V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
Custom Module		Custom Modules	
2x # 940.083		2x # 940.083	
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	
1x # 918.041		1x # 918.041	
Keystone Modul 2.0		Keystone module 2.0	
HDMI Kupplung		HDMI coupling	
Seite 1: Kupplung HDMI		Side 1: HDMI coupling	
Seite 2: Kupplung HDMI		Side 2: HDMI coupling	

1x # 917.120

Keystone Modul
 USB 3.0 A/A (1:1 belegt)
 Seite 1: USB Kupplung A
 Seite 2: USB Kupplung A

1x # 917.120

Keystone module
 USB 3.0 A/A
 Side 1: USB coupling A
 Side 2: USB coupling A

Weitere Produkteigenschaften

Further product attributes

Material

Gehäuse:
 PA6 GF30 V1 850°C, weiß ähnlich RAL
 9010, Glanzgrad 30
 Aluminium

Material

Housing:
 PA6 GF30 V1 850°C, white, similar to RAL
 9010, gloss level 30
 Aluminium

Bedruckung

Mit Bachmann Logo

Printing

With Bachmann logo

Lieferumfang

1x Steckdosenleiste DESK2
 2x Haltewinkel (montiert)

Scope of delivery

1x Power strip DESK2
 2x mounting brackets (mounted)

Im Karton

In carton

Umgebungsbedingungen

Environmental conditions

Schutzart

IP20

Protection type

IP20

Konformität / Approbation

Conformity / Approval

Zertifiziert nach

IEC 60884 VDE 0620-
 1

Certified according to

IEC 60884 VDE 0620-
 1

