

Datenblatt Art. 339.1005

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

DESK Steckdoseneinheit

Elektrische Kenngrößen Electrical parameters

Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Frequenz	50Hz	Frequency	50Hz

Netzanschluss Power supply

Zuleitung		Supply cable	
Stecker	Installationssteckverbinder	Plug	Building installation connector

Ableitung		Through cable	
Kupplung		Coupling	
Installationssteckverbinder		Building installation connector	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Schwarz, ähnlich RAL 9005		Black, similar to RAL 9005	
20A 250V~, IP20		20A 250V~, IP20	

Stromausgang Power output

Steckdosen		Socket outlets	
3x CEE 7/3 (Type F)		3x CEE 7/3 (Type F)	
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

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 # 917.045		1x # 917.045	
Custom Modul		Custom Module	
VGA + Miniklinke mit ca. 0,1m Leitung		VGA + mini jack with approx. 0.1m cable	
Seite 1: Kupplung VGA und Miniklinke		Side 1: coupling VGA and mini jack 3.5mm stereo	
3,5mm Stereo			
Seite 2: Kupplung VGA und Miniklinke		Side 2: coupling VGA and mini jack 3.5mm stereo	
3,5mm Stereo			

Weitere Produkteigenschaften

Plattform Standard (kHE)

Material

Gehäuse:
Aluminium, eloxiert

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

Lieferumfang

1x DESK Steckdosenleiste
1x Haltewinkel mit Schrauben

Im Karton

Further product attributes

Plattform Standard (kHE)

Material

Housing:
Aluminium, anodised

Cover:
PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005

Scope of delivery

1x DESK power strip
1x Mounting brackets with screws

In carton

Umgebungsbedingungen

Maximale Höhe 0 - 3000m
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%
Schutzart IP20

Environmental conditions

Maximum height 0 - 3000m
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%
Protection type IP20