

Datenblatt Art. 902.607

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

DESK 2 Steckdosenleiste / DESK 2 power strip

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung Frequenz	16 A / 250 V~ 50 Hz	Rated current / rated voltage Frequency	16 A / 250 V~ 50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	0,2 m H05VV-F 3G1,5 mm²	Supply cable	0,2 m H05VV-F 3G1,5 mm²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Stecker	Wieland GST18i3	Plug	Wieland GST18i3
Stromausgang		Power output	
Steckdosen 3x CEE 7/3 (Type F) 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 35° 16 A / 250 V~, IP20		Socket outlets 3x CEE 7/3 (Type F) 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 35° 16 A / 250 V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
Custom Module 2x Custom Module leer		Custom Modules 2x Custom Modules empty	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Plattform	Standard (kHE)	Plattform	Standard (kHE)
Material Gehäuse: Aluminium, lackiert schwarz ähnlich RAL 9005 Abdeckung: PA6 GF30 850 °C, schwarz ähnlich RAL 9005		Material Housing: Aluminium, painted black similar to RAL 9005, gloss level 30 Cover: PA6 GF30 850 °C, black similar to RAL 9005	
Lieferumfang 1x DESK 2 Steckdosenleiste inkl. Haltewinkel Im Karton		Scope of delivery 1x DESK 2 power strip incl. mounting brackets In carton	

Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Maximale Höhe	2000 m	Maximum height	2000 m
Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.	5 °C – 35 °C	Surrounding temperature during mounting and use Protect from direct sunlight.	5 °C – 35 °C
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung	-25 °C - 60 °C	Surrounding temperature during transport and storage	-25 °C - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	5 % – 95%	Relative humidity (non-condensing)	5 % – 95%
Schutzart	IP20	Protection type	IP20

