

Datenblatt Art. 902.0182

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 | 50 Hz | Frequency | 50 Hz |
| 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 | |
| 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 | |
| Black, ähnlich RAL 9005, 35° | | Black, similar to RAL 9005, 35° | |
| 16A 250V~, IP20 | | 16A 250V~, IP20 | |
| Funktionsmodule | | Function modules | |
| Custom Module | | Custom Modules | |
| 1x Custom Modul leer | | 1x Custom Module empty | |
| USB-A Charger 15W (42,5mm) | | USB-A Charger 15W (42,5mm) | |
| Doppelcharger | DC5V 3,1A | Double charger | DC5V 3,1A |
| USB-Spezifikation | USB 3.0 | USB standard | USB 3.0 |
| Weitere Produkteigenschaften | | Further product attributes | |
| Plattform | Standard (kHE) | Plattform | Standard (kHE) |
| Material | | Material | |

Gehäuse:
Aluminium, eloxiert

Housing:
Aluminium, anodised

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

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

Lieferumfang

1x DESK power strip

Scope of delivery

1x DESK power strip

Im Karton

In carton

Umgebungsbedingungen

Environmental conditions

Maximale Höhe 0 - 2000m
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

Maximum height 0 - 2000m
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

Konformität

Conformity

Angewandte Normen IEC 62368-1 (USB-Charger)
 EN 62368-1 (USB-Charger)

Applied standards IEC 62368-1 (USB-Charger)
 EN 62368-1 (USB-Charger)