

Datenblatt Art. 926.001

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

PIX Steckdose/ PIX power strip

| Elektrische Kenngrößen | | Electrical parameters | |
|---|---|---|---|
| Nennstrom / Bemessungsspannung | 16A / 250V~ | Rated current / rated voltage | 16A / 250V~ |
| Frequenz | 50Hz | Frequency | 50Hz |
| Anschlussleistung | 3600W | Connected load | 3600W |
| Netzanschluss | | Power supply | |
| Zuleitung | 2,0m H05VV-F 3G1,5mm² | Supply cable | 2,0m H05VV-F 3G1,5mm² |
| Farbe Zuleitung | Schwarz | Colour supply cable | Black |
| Mit Aderendhülsen Mit beigelegtem Montagestecker schwarz | | With ferrules mounting plug black enclosed | |
| Stromausgang | | Power output | |
| Steckdosen | | Socket outlets | |
| 1x CEE 7/3 (Type F) | | 1x CEE 7/3 (Type F) | |
| 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 90° 16A / 250V~, IP20 | | 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 90° 16A / 250V~, IP20 | |
| Weitere Produkteigenschaften | | Further product attributes | |
| Abmessungen | | Dimensions | |
| Bohrdurchmesser | 56mm | Drilling diameter | 68mm |
| Fixierung über zwei montierte Zylinderkopfschrauben M3x45 mit Metallkrallen | | Fixing via two mounted cylinder head screws M3x45 with metal claws | |
| Einbautiefe | 45mm | Mounting depth | 45mm |
| Plattform | PIX | Platform | PIX |
| Elektrifizierungseinheit für den Einbau in Möbel Austauschbarer, farbiger Zierring | | Electrification unit for installation in furniture Changeable, colourful ring for embellishment | |
| Material | | Material | |
| Gehäuse: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005 | | Housing: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005 | |
| Zierring: PC ABS | | Ring for embellishment: PC ABS | |

Lieferumfang

1x PIX Steckdose
schwarzer Zierring montiert,
Zierring
in Weiß zusätzlich beiliegend

In POS-Verpackung

Scope of delivery

1x PIX power strip
black decorative ring mounted, additional
ring in white enclosed

POS packaging

Umgebungsbedingungen

Environmental conditions

| | | | |
|--|--------------|---|--------------|
| Maximale Höhe | 0 - 2000m | Maximum height | 0 - 2000m |
| Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung | 5°C – 35°C | Surrounding temperature during mounting and use | 5°C – 35°C |
| Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. | | Protect from direct sunlight. | |
| 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 |