

Datenblatt Art. 350.333

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

PRIMO 2 Steckdosenleiste / PRIMO 2 power strip

| Elektrische Kenngrößen | | Electrical parameters | |
|---|---------------------------------------|---|---------------------------------------|
| Nennstrom / Bemessungsspannung | 16A / 250V~ | Rated current / rated voltage | 16A / 250V~ |
| Frequenz | 50Hz | Frequency | 50Hz |
| Netzanschluss | | Power supply | |
| Zuleitung | 2,0m H05VV-F 3G1,5mm ² | Supply cable | 2,0m H05VV-F 3G1,5mm ² |
| Farbe Zuleitung Wiederanschließbar | Schwarz | Colour supply cable Rewirable | Black |
| Stecker | CEI 23-50 S17 (Type L) | Plug | CEI 23-50 S17 (Type L) |
| Steckertyp | Zentralstecker | Plug type | Central plug |
| Stromausgang | | Power output | |
| Steckdosen | | Socket outlets | |
| 3x CEI 23-50 P40 | | 3x CEI 23-50 P40 | |
| 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 | |
| Schalter | | Switch | |
| Grün beleuchtet | | Green illuminated | |
| Weitere Produkteigenschaften | | Further product attributes | |
| Plattform | Standard (kHE) | Platform | Standard (kHE) |
| Material | | Material | |
| Gehäuse: | | Housing: | |
| Aluminium, lackiert blau ähnlich RAL 5010 | | Aluminium, painted blue similar to RAL 5010 | |
| Blaue Design-Endkappen | | Blue design endcaps | |
| Abdeckung: | | Cover: | |
| PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005 | | PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005 | |
| Lieferumfang | | Scope of delivery | |
| 1x PRIMO 2 Steckdosenleiste | | 1x PRIMO 2 power strip | |
| Im Karton | | In carton | |

| Umgebungsbedingungen | | Environmental conditions | |
|---|--------------|---|--------------|
| 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 |

