

Datenblatt Art. 350.218

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

PRIMO 2 Steckdosenleiste / PRIMO 2 power strip

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung Frequenz	13A / 250V~ 50Hz	Rated current / rated voltage Frequency	13A / 250V~ 50Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	2,0m H05VV-F 3G1,5mm²	Supply cable	2,0m H05VV-F 3G1,5mm²
Farbe Zuleitung Wiederanschließbar	Schwarz	Colour supply cable Rewirable	Black
Stecker	BS 1363 (Type G)	Plug	BS 1363 (Type G)
Stromausgang		Power output	
Steckdosen 6x UK BS 1363 (Type G) 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 45° Integrierte Sicherung 3,15A 13A / 250V~, IP20		Socket outlets 6x UK BS 1363 (Type G) 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 45° Integrated Fuse 3,15A 13A / 250V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
Schalter Grün beleuchtet		Switch Green illuminated	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Plattform	Standard (kHE)	Plattform	Standard (kHE)
Material Gehäuse: Aluminium, lackiert grün ähnlich RAL6028		Material Housing: Aluminium, painted green similar to RAL6028	
Grüne Design-Endkappen		Green design endcaps	
Abdeckung: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		Cover: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
Lieferumfang 1x PRIMO 2 Steckdosenleiste		Scope of delivery 1x PRIMO 2 power strip	
Im Karton		In carton	

Umgebungsbedingungen**Environmental conditions**

**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

**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

