

Datenblatt Art. 350.219

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

PRIMO 2 Steckdosenleiste / PRIMO 2 power strip

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	13A / 250V~	Rated current / rated voltage	13A / 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	Schwarz	Colour supply cable	Black
Wiederanschließbar		Rewirable	
Stecker	BS 1363 (Type G)	Plug	BS 1363 (Type G)
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
6x UK BS 1363 (Type G)		6x UK BS 1363 (Type G)	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Mit erhöhtem Berührungsschutz		With shutter	
Schwarz, ähnlich RAL 9005, 45°		Black, similar to RAL 9005, 45°	
Integrierte Sicherung 3,15A		Integrated Fuse 3,15A	
13A / 250V~, IP20		13A / 250V~, IP20	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Plattform	Standard (kHE)	Platform	Standard (kHE)
Material		Material	
Gehäuse:		Housing:	
Aluminium, lackiert grün ähnlich RAL6028		Aluminium, painted green similar to RAL6028	
Grüne Design-Endkappen		Green 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** 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

