

## Datenblatt Art. 350.206

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### PRIMO 2 Steckdosenleiste / PRIMO 2 power strip

| Elektrische Kenngrößen  |                                  | Electrical parameters  |                                      |
|---|----------------------------------|--|--------------------------------------|
| <b>Nennstrom / Bemessungsspannung<br/>Frequenz</b>  | 16A / 250V~<br>50Hz              | <b>Rated current / rated voltage<br/>Frequency</b>   | 16A / 250V~<br>50Hz                  |
| Netzanschluss   |                                  | Power supply   |                                      |
| <b>Zuleitung</b>  | <b>2,0m   H05VV-F   3G1,5mm²</b> | <b>Supply cable</b>  | <b>2,0m   H05VV-F  <br/>3G1,5mm²</b> |
| Farbe Zuleitung<br>Wiederanschließbar   | Schwarz                          | Colour supply cable<br>Rewirable   | Black                                |
| <b>Stecker</b>  | <b>CEE 7/7 (Type E/F)</b>        | <b>Plug</b>  | <b>CEE 7/7 (Type E/F)</b>            |
| Steckertyp  | Winkelstecker                    | Plug type  | Right angled plug                    |
| Stromausgang  |                                  | Power output   |                                      |
| <b>Steckdosen</b>   |                                  | <b>Socket outlets</b>  |                                      |
| <b>3x CEE 7/3 (Type F)</b><br>2-polig mit Schutzkontakt<br>Mit erhöhtem Berührungsschutz<br>Schwarz, ähnlich RAL 9005, 35°<br>16A / 250V~, IP20 |                                  | <b>3x CEE 7/3 (Type F)</b><br>2-pole with earthing contact<br>With shutter<br>Black, similar to RAL 9005, 35°<br>16A / 250V~, IP20 |                                      |
| Funktionsmodule   |                                  | Function modules   |                                      |
| <b>Schalter</b>   |                                  | <b>Switch</b>  |                                      |
| Grün beleuchtet   |                                  | Green illuminated  |                                      |
| Weitere Produkteigenschaften  |                                  | Further product attributes   |                                      |
| <b>Plattform</b>  | Standard (kHE)                   | <b>Plattform</b>   | Standard (kHE)                       |
| <b>Material</b>   |                                  | <b>Material</b>  |                                      |
| Gehäuse:<br>Aluminium, lackiert grün ähnlich RAL 6028   |                                  | Housing:<br>Aluminium, painted green similar to<br>RAL 6028  |                                      |
| Grüne Design-Endkappen  |                                  | Green design endcaps   |                                      |
| Abdeckung:<br>PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005  |                                  | Cover:<br>PA6 GF30 850°C, black similar to RAL<br>9005   |                                      |
| <b>Lieferumfang</b>   |                                  | <b>Scope of delivery</b>   |                                      |
| 1x PRIMO 2 Steckdosenleiste   |                                  | 1x PRIMO 2 power strip   |                                      |
| Im Karton   |                                  | In carton  |                                      |



| Umgebungsbedingungen   |              | Environmental conditions   |              |
|--|--------------|--|--------------|
| Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung<br>Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. | 5°C – 35°C   | Surrounding temperature during mounting and use<br>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         |

H05VV-F 3x0,1, Schritt schwarz  
mit Winkelstecker CEE 7/7

