

## Datenblatt Art. 800.2342

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### ALU 1HE Steckdosenleiste VM

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 400V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 400V~
<b>Frequenz</b>	50-60 Hz	<b>Frequency</b>	50-60 Hz
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b>	<b>3,0m   H05VV-F   5G2,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Supply cable</b>	<b>3,0m   H05VV-F   5G2,5mm<sup>2</sup></b>
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
<b>Stecker</b>	<b>CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 16A)</b>	<b>Plug</b>	<b>CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 16A)</b>
Stromausgang		Power output	
<b>Steckdosen</b>		<b>Socket outlets</b>	
<b>6x CEE 7/3 (Type F)</b>		<b>6x CEE 7/3 (Type F)</b>	
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	
<b>36x IEC60320 C13</b>		<b>36x IEC60320 C13</b>	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Schwarz, ähnlich RAL 9005, 0°		Black, similar to RAL 9005, 0°	
10A 250V~,IP20		10A 250V~,IP20	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Plattform Profil</b>	1 HE VM	<b>Plattform Profile</b>	1 HE VM
<b>Material</b>		<b>Material</b>	
Gehäuse: Aluminium, eloxiert		Housing: Aluminium, anodised	
Abdeckung: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		Cover: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
Phasen farblich gekennzeichnet (rot, schwarz, grau)		phases color-coded (red,black, grey)	

**Lieferumfang**

1x ALU 1HE Steckdosenleiste VM  
inkl. Haltewinkel

Im Karton

**Scope of delivery**

1x ALU 1HE power strip VM  
incl. mounting brackets

In carton

**Umgebungsbedingungen****Environmental conditions****Schutzart**

IP20

**Protection type**

IP20

## Zeichnung

## Drawing

BAN.-Nr.: BAN12918

