

## Datenblatt Art. 800.1264

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### 19" Steckdosenleiste 1HE

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 250V~
<b>Frequenz</b>	50 Hz	<b>Frequency</b>	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b>	<b>3,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>	<b>Supply cable</b>	<b>3,0m   H05VV-F   3G1,5mm<sup>2</sup></b>
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Wiederanschließbar		Rewireable	
<b>Stecker</b>	<b>SEV 1011 T23 (Type J)</b>	<b>Plug</b>	<b>SEV 1011 T23 (Type J)</b>
Stromausgang		Power output	
<b>Steckdosen</b>		<b>Socket outlets</b>	
<b>7x SEV 1011 T23 (Type J)</b>		<b>7x SEV 1011 T23 (Type J)</b>	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Schwarz, ähnlich RAL 9005, 90°		Black, similar to RAL 9005, 90°	
16A 250V~, IP20		16A 250V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
<b>Schalter</b>		<b>Switch</b>	
Grün beleuchtet		Green illuminated	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Plattform</b>	1 HE	<b>Platform</b>	1 HE
<b>Material</b>		<b>Material</b>	
Gehäuse:		Housing:	
Aluminium, eloxiert		Aluminium, anodised	
Abdeckung:		Cover:	
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
<b>Lieferumfang</b>		<b>Scope of delivery</b>	
1x 19" Steckdosenleiste ALU 1HE		1x 19" power strip ALU 1HE	
2x Endkappen und Haltewinkel		2x Endcaps and mounting brackets	
Im Polybeutel		Packed in polybag	

**Umgebungsbedingungen****Environmental conditions****Vor direkter Sonneneinstrahlung  
schützen.****Protect from direct sunlight.****Schutzart**

IP20

**Protection type**

IP20

