

Datenblatt Art. 800.1260

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

19" Steckdosenleiste 1HE

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	10A / 250V~	Rated current / rated voltage	10A / 250V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	2,0m H05VV-F 3G1,0mm²	Supply cable	2,0m H05VV-F 3G1,0mm²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Wiederanschließbar		Rewireable	
Stecker	SEV 1011 T12 (Type J)	Plug	SEV 1011 T12 (Type J)
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
7x SEV 1011 T13 (Type J)		7x SEV 1011 T13 (Type J)	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Mit erhöhtem Berührungsschutz		With shutter	Black,
Schwarz, ähnlich RAL 9005, 90°		similar to RAL 9005, 90°	
10A 250V~, IP20		10A 250V~, IP20	
Schutzeinrichtungen		Protective devices	
Thermische Sicherungen		Fuses	
Bemessungsspannung	230V~	Rated voltage	230V~
Bemessungsstrom	10A	Rated current	10A
Typ	Bimetallsicherung (rückstellbar)	Type	Bimetal fuse (resetable)
Charakteristik		Characteristic	
Überspannungsschutz		Overvoltage protection	
SPD Typ	3	SPD type	3
Kurzschlussfestigkeit	1,5kA	Short circuit resistance	1,5kA
Garantierter Schutzpegel	Up: L-N: 2,0 kV; L/N-PE: 1,5 kV	Guaranteed protection level	Up: L-N: 2,0 kV; L/N-PE: 1,5 kV
Max. Leerlaufspannung U _{oc}	6kV	Max. open-circuit voltage	6kV
Bemessungsspannung U _n	230-250VAC; 50Hz	Rated voltage	230-250VAC; 50Hz
Max. Dauerspannung U _c	255V; 50Hz	Continuous voltage	255V; 50Hz
Mit optischer Funktions- und Ausfallanzeige		With optical function and failure display	
Garantierter Schutzpegel	Up: L-N: 2,0 kV; L/N-PE: 1,5 kV	Guaranteed protection level	Up: L-N: 2,0 kV; L/N-PE: 1,5 kV
Tov-Charakteristik UT/tT	400V, 5 sec.	Tov – Withstand UT/tT	400V, 5 sec.
Ansprechzeit t _a	<25ns	Reaction time t _a	<25ns

Gemäß Normen:

EN 61643-11:2011,
IEC 61643-1:2011

According to standards:

EN 61643-11:2011,
IEC 61643-1:2011

Weitere Produkteigenschaften

Further product attributes

Plattform

1 HE

Platform

1 HE

Material

Gehäuse:
Aluminium, eloxiert

Material

Housing:
Aluminium, anodised

Abdeckung:

PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL
9005

Cover:

PA6 GF30 850°C, black similar to RAL
9005

Lieferumfang

1x 19" Steckdosenleiste ALU 1HE
2x Endkappen und Haltewinkel

Scope of delivery

1x 19" power strip ALU 1HE
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

