

Datenblatt Art. 800.2638

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

ALU 1HE Steckdosenleiste

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	32A / 230V~	Rated current / rated voltage	32A / 230V~
Frequenz	50Hz	Frequency	50Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	1,0m H05VV-F 3G4,0mm ²	Supply cable	1,0m H05VV-F 3G4,0mm ²
Stecker	CEE L+N+PE, 6h (250V/ 32A)	Plug	CEE L+N+PE, 6h (250V/ 32A)
Stromausgang		Power output	
Ableitung Kupplung	1,0m H05VV-F 3G4,0mm ² CEE 32A/250V~ 2-polig mit Schutzkontakt Blau 32A 250V~, IP44	Through cable Coupling	1,0m H05VV-F 3G4,0mm ² CEE 32A/250V~ 2-pole with earthing contact Blue 32A 250V~, IP44
Schutzeinrichtungen		Protective devices	
Thermische Sicherung		Thermal Fuse	
Bemessungsspannung	230V~	Rated voltage	230V~
Bemessungsstrom	10A	Rated current	10A
Überspannungsschutz		Overvoltage protection	
SPD Typ	3	SPD type	3
Kurzschlussfestigkeit	1,5kA	Short circuit resistance	1,5kA
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 Ausfallanzeige		With optical failure display	
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
T _{ov} -Charakteristik UT/tT	400V, 5 sec.	T _{ov} – Withstand UT/tT	400V, 5 sec.
Ansprechzeit t _a	<25ns	Reaction time t _a	<25ns

Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
------------------------------	--	----------------------------	--

Abmessungen	238x44x47	Dimensions	238x44x47
Plattform	1 HE	Platform	1 HE
Material Gehäuse: Aluminium, eloxiert		Material Housing: Aluminium, anodised	
Abdeckung: PA6 GF30 850°C, grau ähnlich RAL 7035		Cover: PA6 GF30 850°C, grey similar to RAL 7035	
Lieferumfang 1x ALU 1HE Steckdosenleiste 2x Haltewinkel		Scope of delivery 1x ALU 1HE power strip 2x Mounting brackets	
Im Karton		In carton	

Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
----------------------	--	--------------------------	--

Maximale Höhe	0 - 3000m	Maximum height	0 - 3000m
Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung	-5°C – 40°C	Surrounding temperature during mounting and use	-5°C – 40°C
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.		Protect from direct sunlight.	

