

Datenblatt Art. 800.2522

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

ALU 1HE VM Steckdosenleiste

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 400V~	Rated current / rated voltage	16A / 400V~
Frequenz	50 Hz / 60 Hz	Frequency	50 Hz / 60 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	1,0m H05VV-F 5G2,5mm²	Supply cable	1,0m H05VV-F 5G2,5mm²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Stromausgang	1,0m H05VV-F 5G2,5mm²	Power output	1,0m H05VV-F 5G2,5mm²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour output cable	Black
Stecker	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 16A)	Plug	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 16A)
Kupplung	CEE 16A/400V~	Coupling	CEE 16A/400V~
5-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Rot		Red	
16A 400V~, IP44		16A 400V~, IP44	
Schutzeinrichtungen		Protective devices	
Überspannungsschutz		Overvoltage protection	
Hersteller	Citel	Manufacturer	Citel
Modell	DS415S-230/G	Model	DS415S-230/G
Nennspannung Un	230V AC	Rated voltage Un	230V AC
Max. Dauerspannung Uc	275V AC	Max. continuous voltage Uc	275V AC
Max. Ableitstrom I _{max} @ 8/20 μs	15kA	Max. discharge current I _{max} @ 8/20 μs	15kA
Kurzschlussfestigkeit I _{sc}	10kA	Short circuit resistance I _{sc}	10kA
Schutzpegel U _p bei 5 kA	0,9 kV	Protective level U _p @ 5 kA	0,9 kV
Ableiterkonfiguration	3-Phasen + N	Arrester configuration	3-phases + N
SPD Typ	3	SPD type	3
Betriebsstrom - Leckstrom bei Uc	keiner	Operating current - leakage current at Uc	none
Mit optischer Funktions- und Ausfallanzeige		With optical function and failure display	
Fermeldesignalisierung	250 V / 0,5A (AC)	Remote status signalling	250 V / 0,5A (AC)
mit potenzialfreiem Wechslerkontakt	30V / 2A (DC)	via potential-free changeover contact	30V / 2A (DC)
SPD Modul tauschbar	Ersatzmodul DSM415-230/G	SPD module replaceable	Replacement module DSM415-230/G

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

Plattform	1 HE	Plattform	1 HE
Profil	VM	Profile	VM
Material		Material	
Gehäuse: Aluminium, eloxiert		Housing: Aluminium, anodised	
Abdeckung: PA6 GF30 850°C, grau		Cover: PA6 GF30 850°C, grey	
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x ALU 1HE VM Steckdosenleiste 2x Haltewinkel		1x ALU 1HE VM power strip 2x Mounting brackets	
Im Polybeutel		Packed in polybag	

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

Schutzart	IP20	Protection type	IP20
------------------	------	------------------------	------

Zeichnung

Drawing

BAN.-Nr. : BAN0017509

