## DL-Cat.6A-60V-M

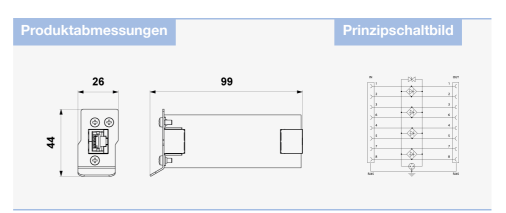
## SPD für Daten-, Signal- und Telekommunikationsleitungen / ICT / Ethernet und PoE - Zum Einbau in 19" RACK

Feines Überspannungsschutzmodul für Ethernet-Netzwerke mit PoE und allgemeine strukturierte Verkabelung

feines Schutzmodul für Ethernet-Netzwerke mit PoE und allgemeine strukturierte Verkabelung

- feines
   Überspannungsschutzmodul
   für Ethernet-Netzwerke mit
   PoE und allgemeine
   strukturierte Verkabelung
- LPZ 1 LPZ 2 Grenzinstallation
- zum Schutz von Geräten, die mit Signalen über Twisted
  Pair bis zu 60 V arbeiten





Parametername		Parameterwert
SPD-Typ		C2, C3
SPD-Montageort		ST 2+3
Montage		DL-PL-RACK-1U
Maximale Betriebsspannung Ader-Ader	U <sub>c</sub>	60 V DC
Maximale Betriebsspannung POE	U <sub>c</sub>	60 V DC
Nennlaststrom pro Ader bei 25 °C	ΙL	0,5 A
Grenzfrequenz Ader-Ader	f	250,00 MHz
Einfügungsdämpfung bei Grenzfrequenz		2,90 dB
C2 Nennableitstoßstrom (8/20 µs) Ader-Ader	l <sub>n</sub>	0,20 kA
C2 Nennableitstoßstrom (8/20 µs) pro Ader	In	0,20 kA
C2 Gesamtableitstoßstrom (8/20 µs) Adern-PE	I <sub>Total</sub>	1,60 kA
C2 Spannungsschutzpegel Betriebsart Ader-Ader (@Uoc/In)	Up	130,00 V (0,4 kV / 0,2 kA)
C2 Spannungsschutzpegel Betriebsart Ader-PE (@Uoc/In)	U <sub>p</sub>	400,00 V (0,4 kV / 0,2 kA)

C2 Spannungsschutzpegel Betriebsart POE (@Uoc/In)	U <sub>p</sub>	130,00 V (0,4 kV / 0,2 kA)
C3 Spannungsschutzpegel Betriebsart Ader-Ader (@In - 1 kV/µs)	Up	130,00 V (10 A)
C3 Spannungsschutzpegel Betriebsart Ader-PE (@In - 1 kV/µs)	Up	600,00 V (10 A)
C3 Spannungsschutzpegel Betriebsart POE (@In - 1 kV/µs)	Up	130,00 V (10 A)
Ansprechzeit Ader-Ader	t <sub>a</sub>	1 ns
Ansprechzeit Ader-PE	t <sub>a</sub>	100 ns
Anschluss (Ein-/Ausgang)		RJ 45/RJ 45
Schutzklasse		IP 30 (ohne Stecker IP 10)
Betriebstemperaturbereich (min/max)		-10 / 50 °C
Feuchtigkeit		15 - 85 %
nach Norm		EN 61643-21+A1, A2:2013, IEC 61643- 21+A1, A2:2012
Zolltarifnummer		85363010
EAN		8595090542100
Bestellnummer		A04210

SALTEK s.r.o., Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem, CZ | +420 475 655 511 | info@saltek.cz | www.saltek.eu

Technická podpora: 800 818 818 | podpora@saltek.cz

02.11.2025 -14:33:54