

ELIT SPD40-4PT2-275V-FM

Overspenningsvern 4PT2-275VFM

Overspenningsvern 4-polt T2 med signalkontakt for TNS-nett. Uc 275V.

Teknisk beskrivelse

ELIT SPD40-4PT2-FM er et Type 2 overspenningsvern spesielt designet for lavspent strømforsyningsystem mellom lynbeskyttelsessone 1-2 og høyere. Utstyrt med potensialfri signalkontakt for varsel om defekte moduler. Visuel visning av vernets status med grønt flagg for OK modul og rødt for defekt modul. Maks utladningsstrøm Imaks ved 8/20 kurve er 40kA, Up <1,5kV og responstid på <25ns. Passer på en standard 35mm DIN skinne. Gode tilkoblingsmuligheter med store og solide tilkoblingsklemmer.

Fordeler:

Klasse II/klasse C overspenningsvern med maks avledning på 40kA 8/20
 Pluggbar design for enkel utskifting og signalkontakt
 Store og solide tilkoblingsklemmer



Produktnavn/ Art.nr/ El. nummer/ GTIN	ELIT SPD40-4PT2-275V-FM/ 21110002/ 1641069/ 7070811212513
I henhold til:	---
Netttype DC	No
Netttype IT	No
Netttype TN	No
Netttype TN-C	No
Netttype TN-C-S	No
Netttype TN-S	Yes
Netttype TT	No
Netttype andre	No
Antall ledere (uten jord)	4
Nominell utladning støtstrøm (8/20)	20 Kilo-Ampère
Maks. Avlederstøtstrøm (8/20)	40 Kilo-Ampère
Maks kontinuerlig spenning AC	275 Volt
Sikkerhetsnivå	1,5 kilovolt
	125 Ampère
Kortslutningsfasthet (Iscrr)	6 Kilo-Ampère
	No
Inegrert sikring	No
	No
Monteringsmetode	DIN-skinne, 35 mm
DIN-størrelse	1,5 TE
Max ledertverrsnitt stiv (en- / flertrådig)	35 Kvadratmillimeter

Max ledertverrsnitt fleksibel fintrådig)	25 Kvadratmillimeter
Med fjernkontakt	Yes
Signalisering ved enheten	Optisk
Testklasse type 2	Yes
Beskyttelsesklasse IP	IP20