

OVERSPENNINGSVERN SLIM MELLOM- /FIN-VERN

Type 2+3 (C+D), slim 18 mm

83230500

Overspenningsvern 2-Polt 12V AC/DC Type 2+3 20kA



- Montering på DIN-skinne
- 1-2 poler
- I maks. 20 kA (8/20)
- TT, TNS, IT
- For 12-240 VAC/DC

PRODUKTBESKRIVELSE

Overspenningsvern type STMT23 20S er en serie kombinerte type 2+3 (II+III, C+D) vern for avledning av spenningspisser, med lav restspenning i samsvar med EN/IEC 61643.

Egnet som siste beskyttelsesnivå installert oppstrøms. Disse overspenningsvernene bør plasseres så nær utstyret som mulig og er godt tilpasset trange installasjoner. Serien dekker et bredt spenningsområde fra 12–230 V AC/DC og leveres i seks ulike modeller, med eller uten signalkontakt.

TEKNISKE DATA

Antall poler	2
Beskyttelsesnivå restspenning UP	<0,22 kV
Godkjenninger	CE
Systemtype	TT/TNS
Type	STMT23-6K20V-SP-S
Uc	20 VAC/25 VDC
Un	12 V
Utladningsstrøm I max	6 kA (8/20 µs)

