

# Överspänningskydd, Typ 2, 4 pol, 275V TN-S

Artikel: 5270592

**MALMBERGS**



## Produktinformation

Mellanskydd för montering vid inkommande central för skydd mot överspänningar orsakade av blixtnedslag eller andra störningar. Överspänningskydden är av varistor-typ. Levereras komplett i 3- eller 4-poligt utförande för direkt anslutning. Installeras parallellt mot inkommande ledning. Utlöst skydd genom visuell indikering.

## Specifikationer

Anslutning	PZ2
Anslutningsarea	2,5 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
Drifttemperatur	-40°C - +80°C
Larmrelä	Ja
Max. avledningsförmåga	Imax: 40kA, 8/20µ
Max. försäkring	125A gL/gG
Max. kontinuerlig driftspänning	275V
Märkspänning	Un: 230V
Märkurladdningström	In: 20kA, 8/20µ
Poltal	4
Reaktionstid	<25ns
Restspänning	<1,3kV
Systemjordning	TN-S
Testklass	2 (EN 61643-11)
Åtdragsmoment	3,5Nm