

# ER kundernes elinstallationer sikret med LYN OG TRANSIENTBESKYTTELSESDUDSTYR



## VALG AF DET RIGTIGE TRANSIENTBESKYTTELSESDUDSTYR

### Lynbeskyttelse Type 1 (Grovbeskyttelse)

I større industri hovedtavle

TN-S/TT net.

3 stk G-nr 54.68.500.105 / EAN 40.12195.966388

1 stk G-nr 54.68.500.121 / EAN 40.12195.966449



### Lyn og Transientbeskyttelse Type 1-2 (kombineret Grov og mellembeskyttelse)

Mindre industri, kontor, landbrug, eller lignende

TN/TT net.

G-nr 08.68.101.002 / EAN 57.05151.043924



### Transientbeskyttelse Type 2 (Mellembeskyttelse)

Mindre industri, kontor, beboelse eller undertavle på industrivirksomhed

TT net.

G-nr 54.68.500.024 / EAN 40.12195.240099



### Transientbeskyttelse Type 2-3 (kombineret Mellem og finbeskyttelse)

Beboelse eller undertavle

TT net.

G-nr 08.68.101.015 / EAN 57.05151.043931



### Transientbeskyttelse Type 3 (Finbeskyttelse)

Beskyttelse i undertavle eller direkte før evt. elektronik

G-nr 54.68.500.273 / EAN 40.12195.578161

G-nr 54.68.500.972 / EAN 40.12195.080886



### Transientbeskyttelse af analog telefon og ISDN linie

Bredt baseret beskyttelse

G-nr 54.68.501.010 / EAN 40.12195.834793



### Transientbeskyttelse af Datakreds

Ethernet Cat 5 finbeskyttelse

G-nr 54.68.501.159 / EAN 40.12195.462439



Ethernet Cat 6 Power over ethernet 10GB

G-nr 54.68.501.625 / EAN 40.12195.614364



### Transientbeskyttelse af signalkreds

4-20ma, PT 100, PT1000

G-nr 54.68.501.586 / EAN 40.12195.406884



Interbus/Profibus

G-nr 54.68.500.820 / EAN 40.12195.578352

