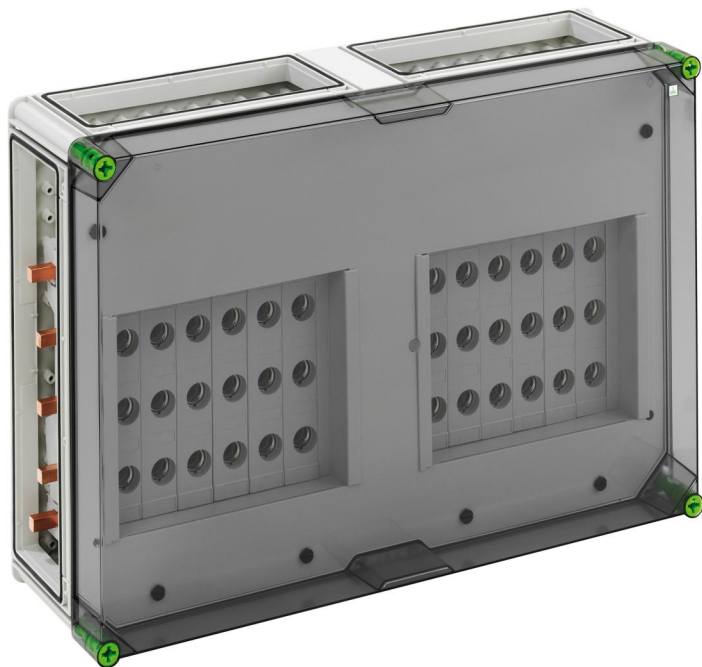


NEOZED®-skyvesikringsboks

## GSN 5212-250 Plus



### GSN 5212-250 Plus

NEOZED®-skyvesikringsboks

KAN TILPASSES

Produktnummer: 05551201

Dimensjoner: 640 x 440 x 179 mm

NEOZED®-skyvesikringsboks med ekstra koblingsramme - industrikvalitet -, 12 x 3-polet D02-skyvesikringssokkel, E 18-gjenger, Nominell strøm 63 A, Skrueforbindelse 1,5 - 25 mm<sup>2</sup>, på samleskinne 5-polet, med 5 samleskinneklemmer 16 - 70 mm<sup>2</sup>, N-klemmer 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>, PE-klemmer 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>, 4 x bokskobling (GGV)

på samleskinnesystem 250 A, med gjennomsiktig lokk

IP65

IK08



690V

AC

1000V

DC



## Tekniske data

### elektriske egenskaper

Nom. isolasjonsspenning AC:	690 V
Nom. isolasjonsspenning DC:	1000 V
Beskyttelsesklasse:	II
Beskyttelsesart:	IP65
Nominell strøm:	250 Ampere
UL Type Rating:	3R

### Dimensjoner

Bredde:	640 mm
Lengde:	440 mm
Høyde:	179 mm

### Materialegenskaper

UV-bestendig:	ja
halogenfri:	ja
Glødetrådstestet i henhold til EN 60695-2-11:	960 °C
Industrikkvalitet:	ja

### mekaniske egenskaper

Slagfasthet:	IK08
Dreiemoment for dekselskruen:	2.5 Nm
Kan stables:	ja

### Betingelser i omgivelsene

maks. relativ luftfuktighet 25°C:	95 %
maks. relativ luftfuktighet 40°C:	50 %
Omgivelsestemperatur min.:	-25 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	40 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	35 °C

### Betingelser i omgivelsene

Monteringssted:	Beskyttet utendørs
-----------------	--------------------

### Materiale

Materiale underdel:	Polykarbonat
Materiale overdel:	Polykarbonat, glassfiberforsterket
Materiale tetning:	Polyuretan
Materiale dekselskrue:	Polyamid, glassfiberforsterket