

Onnline ylijännitesuojakotelo

Ylijännitesuojakotelo

Ylijännitesuojakotelo

Olemme rakentaneet pieneen koteloon ylijännitesuojan, jota voidaan asentaa esimerkiksi jälkiasennuksena nykyisten mittaus- ja pääkeskuksien yhteyteen. Tätä suosittelemme silloin kun keskuksessa ei ole tilaa laittaa erillisiä ylijännitesuojia keskuksen sisälle.

Yhdistelmäsuoja V50B+C/3 on EN 61643-11 standardin mukainen T1+T2 salama- ja ylijännitesuoja. Laitteen purkauskkyky on 50kA(10/350) ja 90kA(8/20) täyttäen SFS6000 standardin vaatimukset.

Ylijännitesuoja on toimintakuntoinen, kun kaikkien suoja-moduulien indikointivärit ovat vihreät. Jos väri muuttuu punaiseksi, ammattilaisen on vaihdettava suojamoduuli.

Liitosjohdon on oltava mahdollisimman suora ja lyhyt eikä se saa ylittää 1,0 m. PEN -johtimen poikkipinta on oltava vähintään 16 mm².

Kotelo on moduulikotelo, jossa on läpinäkyvä kansi ja koteloitiluokka IP65. Holkkitiiviste M32 on kotelon alaosassa kaapelin sisäänvientiä varten.

SAP -koodi AJK559
S-koodi 34 690 15
Tyyppi OBYJSV50BC3

Kotelon mitat mm
Leveys 115
Pituus 200
Korkeus 100

Tekniset tiedot
Nimellisjännite 230V
Suojaustaso <1,3kV
Suurin sallittu etusulake 125A
Käyttölämpötila -40 C...+80C

