

UTENDØRS MÅLERSKAP

REN bladene i 4000 serien har som målsetning å standardisere krav til målerpunktet og prosessen rundt målermontasje.



Skapet er ferdig montert med utstyr eks. overlastvern.

El.nr.	Dimensjon H*B*D	System	Ant. anlegg
17 116 40	1600x400x225	IT 230 V	1.Måleranlegg
17 116 41	1600x500x225	IT 230 V	2.Måleranlegg
17 116 42	1600x750x225	IT 230 V	3.Måleranlegg
17 116 46	1600x400x225	TN-C 400 V	1.Måleranlegg
17 116 47	1600x500x225	TN-C 400 V	2.Måleranlegg
17 116 48	1600x750x225	TN-C 400 V	3.Måleranlegg

Fordeler med utvendig målerskap med KV/OV:

- Eierskille mellom Nett og Installasjon er på/ved husvegg/ grunnmur
- Utvendig skap på/ved grunnmur defineres som første fordeling.
- Ved 400 Volts installasjoner splittes PEN-leder en gang i utvendig skap i første fordeling.
- Man kan stille krav til utvendig tilgang til måler/målerutrustning
- Skapet bør være korrosjonsfritt.
- Skapet bør være av isolerende materiale med hensyn til person-sikkerhet.
- Skapet bør være av et materiale som forhindrer kondensproblemer.
- Skapet bør kunne leveres med mulighet for flerere målere i samme skap.
- Skapet bør ha et låsesystem hvor Nettselskapet kan velge ønsket løsning.

Utg. 01-11