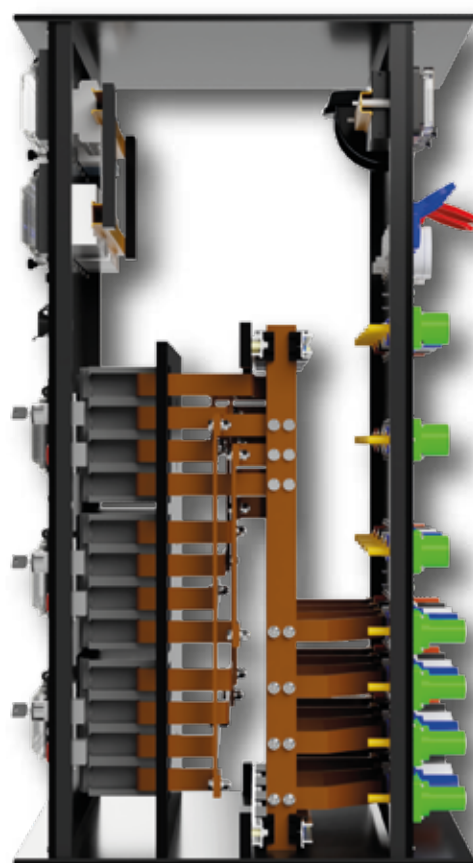


De PD.1200.2 is ontworpen om tot vier generatoren parallel met elkaar te verbinden.
Afmetingen: 662 x 593 x 1.432 (B x D x H) / Gewicht: 209 kg



PD1200.2

ALGEMENE BESCHRIJVING

Kenmerken:

- De kast is voorzien van een multimeter. Deze meet stromen, spanningen, de vermogensfactor, de totale harmonische vervorming (THD) en het actieve, reactieve en schijnbare vermogen.
- Gateway voor monitoring op afstand
- Geforceerde koeling
- Piekspanningsbeveiliging type 2
- Aardingsaansluiting
- Wielen
- Transporteerbaar met vorkheftruck
- Regenkap
- De kast is ontworpen conform de uitgangspunten van de normen IEC 61439-1 en 2

Aanvullende tests zijn:

- Naaldvlambeproeving conform IEC 60695 bij 650 en 960 °C
- IP44 conform IEC 60529

INGANG

STEKKERS EN CONTACTDOZEN

4 x Powerlock 660A 3p+N+E, IP67

BEVEILIGINGSRELAIS

geen

UITGANG

STEKKERS EN CONTACTDOZEN

3 x Powerlock 400A 3p+N+E, IP67

BEVEILIGINGSRELAIS

3 x installatieautomaat hoofdvoeding
400A 4-polig 50kA, EN 60947-2
3 x aardlekschakelaar 0.03-30A 0-10s
IEC 60947-2,
IEC 60755, IEC 60664, IEC 61543 A1

2 x CEE 32A 3x400V 3P+N+E contactdoos, 6uur IEC 60309, IP44

2 x installatieautomaat C32A 4-polig 10kA, EN 60947-2
2 x aardlekschakelaar 40A 3P+N 300mA 10kA
zonder vertraging
EN 61008

2x16A 230V 1P+N+E contactdoos, CEE 7/5, type E,
Frans/belgisch systeem, IEC TR 60083, IP54

2x 16A 230V 1P+N+E contactdoos, CEE7/3, type F,

Duits IEC TR 60083, IP54

4x gecombineerde installatieautomaat
10kA zonder vertraging, IEC 61009
aardlekschakelaar
C16A 1P+N 30mA