

Elektrische aansluiting

3 fasen met 1 nul aansluiting (3 1N a.c. 400 V / 50 Hz / 10,7 kW):
De spanning tussen de fasen en de nul is 230 V ac. Tussen de fasen staat een spanning van 400 V.

De elektrische aansluiting moet voldoen aan de nationale en lokale voorschriften.


Wandcontactdoos en stekker moeten te allen tijde bereikbaar blijven.

Als u een vaste aansluiting wilt maken, moet u er voor zorgen dat er een omnipolaire schakelaar met een contactafstand van minimaal 3 mm in de toevoerleiding wordt aangebracht.

Let op

Dit toestel moet altijd geaard zijn.

Indien de aansluitkabel beschadigd is mag deze alleen worden vervangen door de fabrikant, zijn serviceorganisatie of gelijkwaardig gekwalificeerde personen, teneinde gevaarlijke situaties te voorkomen.

L1, L2 en L3 = Fase aansluiting.
N = Nul aansluiting.
 = Aarde aansluiting

