

**STROOMGROEPTRANSFORMATOREN EN SYNCHRONE ALTERNATOREN:**

Aantal alternator/transformatorsets met de volgende kenmerken:

Dit blad dient voor alle soorten transformatoren en synchrone alternatoren in de installatie apart ingevuld te worden.

STROOMGROEP- TRANSFORMATOR	Merk en type
	Nominaal vermogen MVA
	Primaire spanning (aan de productiemachine) kV
	Secundaire spanning kV
	Kortsluitspanning %
	Inschakelstroom bij het onder spanning zetten curve
ALTERNATOR	Merk en type
	Nominaal schijnbaar vermogen MVA
	Toegekende uitgangsspanning kV
	Nominale cos φ

STROOMGROEPTRANSFORMATOREN EN ASYNCHRONE MACHINES:

Aantal alternator/transformatorsets met de volgende kenmerken:

Dit blad dient voor alle soorten transformatoren en *asynchrone* alternatoren in de installatie apart ingevuld te worden.

STROOMGROEP- TRANSFORMATOR	Merk en type
	Nominaal vermogen MVA
	Primaire spanning (aan de productiemachine) kV
	Secundaire spanning kV
	Kortsluitspanning %
	Inschakelstroom bij het onder spanning zetten curve
ALTERNATOR	Merk en type
	Nominaal schijnbaar vermogen MVA
	Toegekende uitgangsspanning kV
	Nominale cos φ
	I bij het starten / nominale I %
COMPENSATIE BLINDVERMOGEN	Condensatoren aan de aansluitklemmen van de machine Kvar





NETONTKOPPELINGSBEVEILIGING (VERPLICHT):

Merk: Leverancier:

Type:

- N.B.: - Het beveiligingstype moet goedgekeurd zijn door de netbeheerder en behoren tot de erkende relais voor de toepassing van C10/11 (lijst opgenomen in het document C10/21 dat beschikbaar is op www.synergrid.be);
- Voor parameters van het afregelen van de beveiliging is de toestemming van de netbeheerder vereist (de beveiligingsfuncties staan beschreven in document C10/11 dat beschikbaar is op www.synergrid.be).

De technische kenmerken die u van de fabrikant hebt ontvangen en de afregelingsparameters (indien reeds bepaald) bijvoegen.

NULWATTBEVEILIGING (INDIEN ZELFVERBRUIKER):

Merk: Leverancier:

Type:

- N.B.: - Het beveiligingstype moet goedgekeurd zijn door de netbeheerder en behoren tot de erkende relais voor de toepassing van C10/11 (lijst opgenomen in het document C10/25 dat beschikbaar is op www.synergrid.be).

Gedaan te op

Naam: Functie:

Handtekening:

