

FONCTION MAXIMUM DE PUISSANCE DIRECTIONNELLE (DOP32)

La fonction de protection de sur puissance de direction peut être utilisée pour protéger tout élément du système d'alimentation électrique, principalement les générateurs, si la puissance active et/ou réactive doit être limitée.

Données techniques

Données techniques	Plage effective	Précision
Mesure P, Q	I>5 % In	< 3 %

Réglages

Paramètre	Désignation	Sélection	Par défaut
Activation/Désactivation de la fonction			
DOP32_Oper_EPar_	Fonctionnement	Désactivé, Activé	Activé

Paramètre	Désignation	Par défaut
Sélection : signal démarrage uniquement ou à la fois signal démarrage et commande déclenchement		
DOP32_StOnly_BPar_	Signal de démarrage uniquement	0

Paramètre	Désignation	Unité	Min	Max	Pas	Par défaut
Angle de direction						
DOP32_RCA_IPar_	Angle de direction	degré	-179	180	1	0

Paramètre	Désignation	Unité	Min	Max	Pas	Par défaut
Réglage puissance minimale						
DOP32_StPow_FPar_	Puissance démarrage	%	1	200	0,1	10

Paramètre	Désignation	Unité	Min	Max	Pas	Par défaut
Durée précise de la commande de déclenchement						
DOP32_Delay_TPar_	Durée	ms	0	60000	1	100