



Belegung Schaltausgänge

Abregelung der Ist-Einspeisung auf	Schaltzustand	k 1	k 2	k 3	k 4
NOT-AUS	01	0	0	0	1
0,0%	02	0	0	1	0
30,00%	03	0	1	0	0
60,00%	04	1	0	0	0
100,0 % (Keine Abregelung)	05	0	0	0	0

Spezifikation der Schaltausgänge:

- steckbare Schraubklemmenleiste mit Querschnitten bis 1,5 mm² massiv oder 1 mm² flexibel
- 4 potentialfreie elektronische PhotoMOS-Relaisausgänge
- max. Durchlasswiderstand 15 Ohm
- max. Schaltstrom 100 mA
- max. 30 VAC oder 60 VDC

Hinweis:

Aufgrund der konstruktionsbedingten Isolationsfestigkeit zwischen den Ausgangskreisen ist es nicht zulässig, verschiedene galvanisch getrennte Kreise zu schalten. Alle benutzten Ausgänge dürfen nur an einer gemeinsamen Betriebsspannung Schaltungen ausführen.

Erläuterungen / Hinweise:

- 0.... Schalter offen; 1.... Schalter geschlossen
- Der Schaltbefehl (NOT-AUS) muss direkt auf den Kuppelschalter der Erzeugungsanlage wirken.
- Die per Schaltbefehl geforderte Abregelung ist von der Erzeugungsanlage min. zu erreichen. Eine Abregelung über den geforderten Wert ist zulässig.

	Tag	Name
aufgem.	25.10.10	Möllenhoff, W.
gez.		
gepr.		

NETZGESELLSCHAFT 
 AHLEN MBH NGA

Maßstab	Benennung	Zeichnungs-Nr.
ohne	Anschlussschema Vierstufiger Aufbau NSM	H 93-1000-119
		Ersatz für
		Ersetzt durch