

B ENERGIEABLEITUNG UND EIGENBEDARFSVERSORGUNG

BA Energieableitung

BAA Generatorableitung

ab Generatordurchführung einschließlich Wandler, Kühl- und Belüftungsanlage
 bis vor Unterspannungsdurchführung der Maschinentransformatoren bzw.
 bis vor Oberspannungsdurchführung der Eigenbedarfstransformatoren

BAB Fundamentzelle

BAC Generatorschalter, auch Polwendeschalter, einschließlich Kühlanlage

BAD -gesperrt-

G **BAE** Umrichtersystem

BAF -gesperrt-

BAG -gesperrt-

BAH -gesperrt-

BAJ -gesperrt-

BAK -gesperrt-

BAL -gesperrt-

BAM -gesperrt-

BAN -gesperrt-

BAP -gesperrt-

BAQ -gesperrt-

BAR -gesperrt-

G **BAS** Kompensationssystem

BAT Maschinentransformator einschließlich Kühlanlage

BAU Erdungs-, Blitzschutzanlage

BAV -gesperrt-

BAW -gesperrt-

BAX Mediumversorgung für Steuer-, Regel-, Schutzeinrichtung

BAY Steuer-, Regel-, Schutzeinrichtung

BAZ -gesperrt-

D E X	von		ab		bis vor		bis	
	Änderungen	G11/2019						

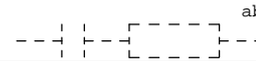
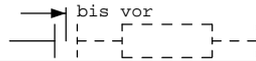
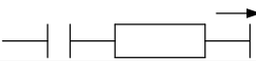
	H	KONVENTIONELLE WÄRMEERZEUGUNG
G	HP	Wärmeverschiebesysteme (Geothermie, Wärmepumpensysteme)
G	HPA	Geothermie Entnahmesystem von Eintritt Förderbohrung bis vor Verteilsystem einschließlich Druckhaltung
G	HPB	Geothermie Verteilsystem von Austritt Entnahmesystem bis vor Wärmetauscher bzw. bis vor Rückgabesystem
G	HPC	Geothermie Rückgabesystem von Austritt Verteilsystem bzw. von Wärmetauscheraustritt bis Austritt Injektionsbohrung
G	HPD	Wärmepumpensystem - Niederdruckseite von Austritt der letzten Kreislauf-Drosselarmatur bis Eintritt Verdichter
G	HPE	Wärmepumpensystem - Hochdruckseite von Eintritt Verdichter bis Austritt der letzten Kreislauf-Drosselarmatur
A	HPF	-gesperrt-
A	HPG	-gesperrt-
A	HPH	-gesperrt-
A	HPJ	-gesperrt-
A	HPK	-gesperrt-
A	HPL	-gesperrt-
A	HPM	-gesperrt-
A	HPN	-gesperrt-
A	HPP	-gesperrt-
F	HPQ	- frei zur Anwendung -
F	HPR	- frei zur Anwendung -
F	HPS	- frei zur Anwendung -
F	HPT	- frei zur Anwendung -
F	HPU	- frei zur Anwendung -
F	HPV	Schmiermediumversorgung
F	HPW	Sperrmediumversorgung
F	HPX	Mediumversorgung für Steuer-, Regel-, Schutzeinrichtung
F	HPY	Steuer-, Regel-, Schutzeinrichtung

I	VGB PowerTech		Arbeitskreis Anlagenkennzeichnung / Dokumentation		Seite HP1	
	N	D	E	X		
	von	ab	bis vor	bis		
	Änderungen	G11/2019	F05/2016	A07/1993		

H KONVENTIONELLE WÄRMEERZEUGUNG

G HP Wärmeverschiebesysteme (Geothermie, Wärmepumpensysteme)

HPZ -gesperrt-

I N D E X	VGB PowerTech					
	Arbeitskreis Anlagenkennzeichnung / Dokumentation					Seite HP2
						
Änderungen	G11/2019	F05/2016	A07/1993			

	M	HAUPTMASCHINENSATZ
G	MR	Gasmotoren- und Verberennungsmotorsystem
G	MRA	Motorsystem
G	MRB	Gas- und Verbrennungsmotorenanlage (frei zur Anwendung)
G	MRC	Gas- und Verbrennungsmotorenanlage (frei zur Anwendung)
G	MRD	Gas- und Verbrennungsmotorenanlage (frei zur Anwendung)
G	MRE	Kühlsystem
G	MRF	System zur Wärmeauskopplung
G	MRG	Abgassystem
G	MRH	Verbrennungsluftsystem
G	MRJ	Lüftungssystem
G	MRK	Kraftübertragungssystem
G	MRL	Gas- und Verbrennungsmotorenanlage (frei zur Anwendung)
G	MRM	Gas- und Verbrennungsmotorenanlage (frei zur Anwendung)
G	MRN	Brennstoffsystem von Zwischenspeicherung bzw. ab Abzweig Leitungssystem bis vor Eintritt Motor
G	MRP	Druckluftsystem
G	MRQ	Gas- und Verbrennungsmotorenanlage (frei zur Anwendung)
G	MRR	Gas- und Verbrennungsmotorenanlage (frei zur Anwendung)
G	MRS	Gas- und Verbrennungsmotorenanlage (frei zur Anwendung)
G	MRT	Gas- und Verbrennungsmotorenanlage (frei zur Anwendung)
G	MRU	Tragsystem
G	MRV	Schmiermediumversorgung
	MRW	Sperrmediumversorgung
	MRX	Mediumversorgung für Steuer-, Regel-, Schutzeinrichtung
	MRY	Steuer-, Regel-, Schutzeinrichtung
	MRZ	-gesperrt-

I N D E X	VGB PowerTech					
	Arbeitskreis Anlagenkennzeichnung / Dokumentation					Seite MR1
	von	ab	bis vor	bis		
	Änderungen	G11/2019				

R GASERZEUGUNG UND -BEHANDLUNG

RJ Hauptgasentstaubung

RJA Kerzenfilteranlage
 von Filtereintritt
 ab Abreinigungssystem
 bis Filteraustritt
 bis vor Austragungssystem für Vergasungsrückstände

RJB Zyklon-Anlage
 von Zykloneintritt
 ab Abreinigungssystem
 bis Zyklonaustritt
 bis vor Austragssystem für Vergasungsrückstände

RJC Schlauchfilter-Anlage
 von Schlauchfiltereintritt
 ab Abreinigungssystem
 bis Schlauchfilteraustritt
 bis vor Austragssystem für Vergasungsrückstände

RJD Schüttschichtfilter-Anlage
 von Schüttschichtfiltereintritt
 ab Abreinigungssystem
 bis Schüttschichtfilteraustritt
 bis vor Austragssystem für Vergasungsrückstände

RJE Elektrofilter-Anlage
 von Elektrofiltereintritt
 ab Abreinigungssystem
 bis Elektrofilteraustritt
 bis vor Austragssystem für Vergasungsrückstände

G RJF Venturi - Wäscher Anlage
 ab Eintritt Rohgas
 ab Eintritt in Tropfen-Abscheider
 bis Austritt Rohgas aus Tropfen-Abscheider
 bis Austritt staubhaltiges Waschwasser
 aus Tropfen-Abscheider

RJG -gesperrt-

RJH -gesperrt-

RJJ -gesperrt-

RJK -gesperrt-

RJL -gesperrt-

RJM -gesperrt-

RJN -gesperrt-

RJP -gesperrt-

I N D E X						
	Änderungen	G11/2019				

U BAUWERK

UM Bauwerk für Hauptmaschinensatz
Die F3-Gliederungen sind nicht allgemein verbindlich, sondern stellen nur Kennzeichnungsvorschläge dar.

UMA Maschinenhaus für Dampfturbosatz

UMB Maschinenhaus für Gasturbosatz

UMC Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UMD Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UME Maschinenhaus für Wasserturbosatz

UMF Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UMG Maschinenhaus für Speicherpumpensatz

UMH Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UMJ Maschinenhaus für Dieselsatz

UMK Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UML Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UMM Maschinenhaus für Kompressorenanlage

UMN Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UMP Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UMQ Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

G UMR Maschinenhaus für Gasmotor- und Verbrennungsmotoranlage

UMS Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UMT Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UMU Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UMV Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

UMW Bauwerk für Hauptmaschinensatz
 (frei zur Anwendung)

E	von		ab		bis vor		bis	
	X	Änderungen	G11/2019					

- U** **BAUWERK**
- UM** **Bauwerk für Hauptmaschinensatz**
- R** **UMX** Sonderbauwerk (anlagenabhängig)
- UMY** Brückenbauwerk
- UMZ** Kanalbauwerk

von	ab	bis vor	bis
Änderungen	G11/2019		