



Elektrischer Anschlussplan gem. hydraulischem Anlagenbeispiel für Ecodan Speichermodul					Anlagenbeispiel 1	
Außengerät	PUHZ-S(H)W100/112/120/140Y, PUHZ-HW112/140Y	Anzahl Heizkreise	1 und/oder 2	Stand	11.08.2017	
Innengerät	EHST20C-YxxC, EHPT20X-Y	Spannungsversorgung Außengerät	400 V			
Betriebsart	monovalent oder monoenergetisch	Speicher Trinkwarmwasser	integriert			