Luft/Wasser-Wärmetauscher

Leistungsklasse 600 – 1000 W, Wandanbau

BestNr.		VE	3214.100	3364.504	3364.100	3364.500	Seite
Wasserführende Teile	Edelstahl (1.4571)		-	•	-	-	
	Kupfer/Messing (Cu/CuZn)		•	-			
Temperaturregelung	Basiscontroller (werkseitige Einstellung +35°C)		-	-	•	-	
	e-Comfortcontroller (werkseitige Einstellung +35°C)		-	•	-	•	
	Thermostatisch gesteuertes Magnetventil		•	-	-	-	
Gesamtkühlleistung L35 W10, 200 l/h kW			0,6	-	-	-	
Gesamtkühlleistung L35 W10, 400 I/h kW			0,7	0,95	1	1	
Bemessungsbetriebsspannung V, ~, Hz			230, 1~, 50/60	230, 1~, 50/60	230, 1~, 50/60	230, 1~, 50/60	
Breite mm			200	280	280	280	
Höhe mm			500	550	550	550	
Tiefe mm			100	120	120	120	
Nennleistung Pel 50/60 Hz W			36 / 37	37 / 38	37 / 38	37 / 38	
Bemessungsstrom max. A			0,17 / 0,18	0,18 / 0,18	0,18 / 0,18	0,18 / 0,18	
Vorsicherung A			2	4	4	4	
Betriebstemperaturbereich			+1°C+70°C	+1°C+70°C	+1°C+70°C	+1°C+70°C	
Einstellbereich			+20°C+55°C	+20°C+55°C	+20°C+55°C	+20°C+55°C	
Wasservorlauftemperatur			+1°C+30°C	+1°C+30°C	+1°C+30°C	+1°C+30°C	
Wasseranschluss	½" Schlauchtülle		-	-	•	-	
	G %" Außengewinde		-	-	•	-	
Zulässiger Betriebsdruck (p max.) bar			1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10	
Luftleistung der Ventilatoren (freiblasend) m³/h			280 / 310	290 / 345	290 / 345	290 / 345	
Gewicht kg			7,0	9,0	9,0	9,0	
Zubehör							
Kondensatschlauch		1 St.	3301.612	3301.612	3301.612	3301.612	377
Türpositionsschalter		1 St.	4127.010	4127.010	4127.010	4127.010	639
Ringkerntransformator Primäranschluss 115 V/400 V			s. Seite	s. Seite	s. Seite	s. Seite	382
Fitting G %"		2 St.	-	3201.900	3201.900	3201.900	378
Abgleichventil			s. Seite	s. Seite	s. Seite	s. Seite	378
Digitale Schaltschrankinnen-Temperaturanzeige und -regler			_	-	_	-	
SK-BUS-System		1 St.	_	3124.100	_	3124.100	382
Schnittstellenkarte		1 St.	_	3124.200	-	3124.200	381



Rittal HB 34/Klimatisierung 355