

# Liquid Cooling Package



**Zubehör für Klimatisierung** Seite 369 **Chiller** Seite 361 **Software Therm** Seite 385

Luft/Wasser-Wärmetauscher im TS 8 Anreih-System, passend für 600 oder 800 mm tiefe und 2000 mm hohe TS 8 Schränke. Luftauslass zu beiden Seiten mit je 5 kW oder einseitig mit 10 kW möglich. Flexible Wasseranschlussmöglichkeiten oben oder unten am Gerät.

**Farbe:**

- RAL 7035

**Schutzart IP nach IEC 60 529:**

- IP 54

**Kühlmedium:**

- Wasser (Spezifikation siehe Internet)

**Lieferumfang:**

- Anschlussfertig verdrahtet (steckbare Anschlussklemmleiste)
- Fronttür

**Hinweis:**

- Anreihen durch seitliches Verschrauben möglich

**Kennlinienfelder:**

Finden Sie im Internet

Foto zeigt ein Ausbaubeispiel, entspricht nicht der Lieferform

## Leistungsklasse 10 kW, LCP Rack Industrie

Best.-Nr.	VE	3378.200	3378.280	Seite
Wasserführende Teile	Kupfer/Messing (Cu/CuZn)	■	■	
<b>Gesamtkühlleistung L35 W10, 2000 l/h kW</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	
Nennleistung P <sub>n</sub> 50/60 Hz W		704 / 816	704 / 816	
Bemessungsbetriebsspannung V, ~, Hz		230, 1~, 50/60	230, 1~, 50/60	
Breite mm		300	300	
Höhe mm		2000	2000	
Tiefe mm		600	800	
Bemessungsstrom max. A		3 / 3,5	3 / 3,5	
Vorsicherung A		4	4	
Betriebstemperaturbereich		+5°C...+70°C	+5°C...+70°C	
Einstellbereich		+20°C...+55°C	+20°C...+55°C	
Wasservorlauftemperatur		+7°C...+30°C	+7°C...+30°C	
Wasseranschluss	¾" Innengewinde	■	■	
	¾" Schlauchtülle	■	■	
Zulässiger Betriebsdruck (p max.) bar		1 - 10	1 - 10	
Luftleistung der Ventilatoren (freiblasend) m³/h		2120 / 1960	2120 / 1960	
Gewicht kg		121,0	130,0	
<b>Zubehör</b>				
Sockel-Elemente vorne und hinten, 100 mm	1 Satz	8601.915	8601.915	513
Sockel-Blenden, seitlich, 100 mm	1 Satz	8601.060	8601.080	514
Sockel-Elemente vorne und hinten, 200 mm	1 Satz	8602.915	8602.915	513
Sockel-Blenden, seitlich, 200 mm	1 Satz	8602.060	8602.080	514
Seitenwände, verschraubbar, Stahlblech	2 St.	8106.235	8108.235	534
Kondensatschlauch	1 St.	3301.612	3301.612	377