

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3378.280 Liquid Cooling Package

Stát: 5.4.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3378.280 - Liquid Cooling Package LCP Industry

Výměník tepla vzduch/voda v řadových systémech TS 8, užitečný chladicí výkon 10 kW.

## Funkce

Obj. číslo	SK 3378.280
Provedení	Díly pro vedení vody z mědi/mosazi (Cu/CuZn)
Popis výrobku	Výměník tepla vzduch/voda v systému řadových skříní TS 8, vhodný pro skříně TS 8 o hloubce 600 nebo 800 mm a výšce 2000 mm. Výstup vzduchu je možný na obou stranách vždy s 5 kW nebo na jedné straně s 10 kW. Flexibilní možnosti připojení vody nahoře nebo dole na zařízení.
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Zapojení na svorkovnici Čelní dveře
Celkový chladicí výkon	L 35 W 10 při 2000 l/h: 9,5 kW
Jmenovité provozní napětí	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Jmenovitý elektrický příkon Pel	Při 50 Hz: 350 W Při 60 Hz: 350 W
Jmenovitý proud max.	Při 50 Hz: 2,65 A Při 60 Hz: 2,62 A
Přípustný provozní tlak (p max.)	1 - 6 bar
Způsob (elektrického) připojení	Připojovací svorka
Doba zapnutí	100 %
Chladicí médium	Voda (požadavky na kvalitu naleznete na našich webových stránkách)
Teplota přívodní vody	7 °C...30 °C
Přípojky vody	G ¾" vnitřní závit
Rozsah provozních teplot	5 °C...70 °C
Poznámka	Možné řadové spojení se skříněmi TS 8 díky systémovému rámu

## Funkce

Rozměry	Šířka: 300 mm Výška: 2.000 mm Hloubka: 800 mm
Hladina akustického tlaku	60 dB(A)
Předřazené jištění	Jistič/tavná pojistka: 4 A
Rozsah regulace	20 °C...55 °C
Stupeň krytí IP dle normy EN 60529	IP 55
Balení	1 ks
Netto hmotnost	133,5 kg
Brutto hmotnost	137 kg
Číslo celní sazby	84186900
ECLASS 8.0	27180712
Popis výrobku	LCP Industry, 10kW, 300x2000x800mm

## Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě