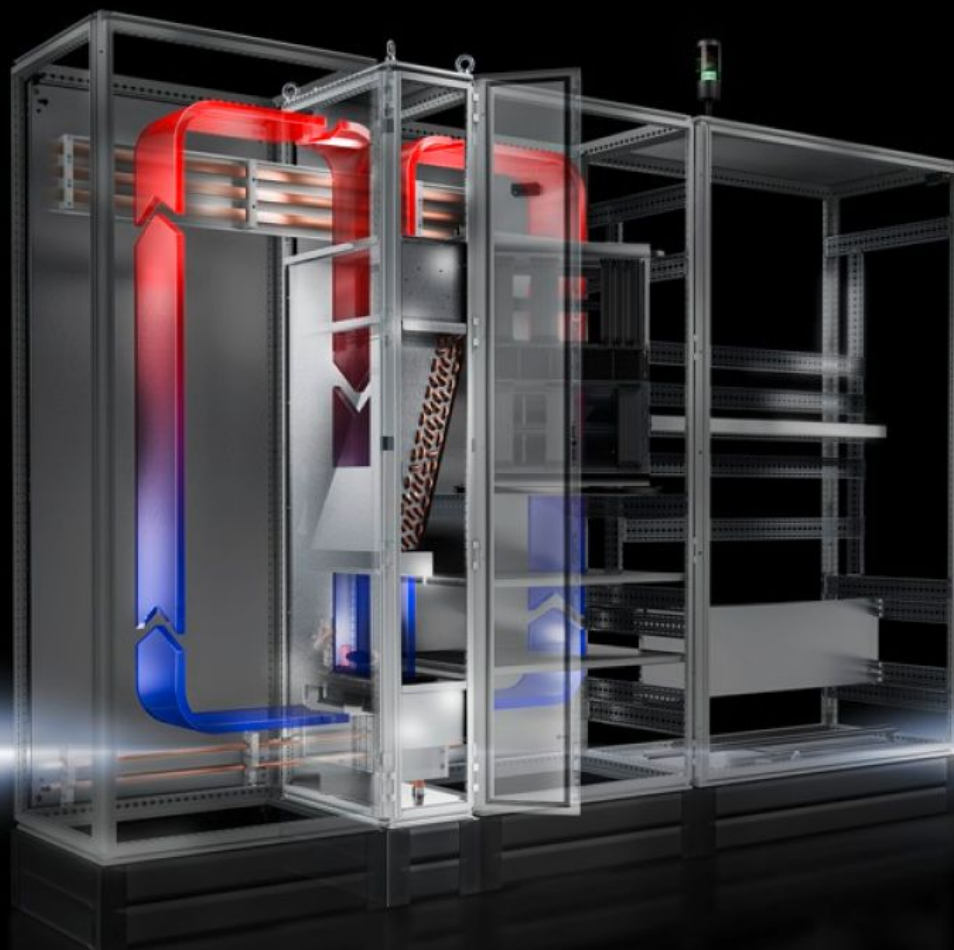


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3378.280

Folyadékűtési rendszercsomag

Állapot: 2026.04.06. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3378.280 - Folyadékhűtési rendszer csomag LCP rack ipari alkalmazáshoz

Levegő/víz hőcserélő TS 8 sorolható rendszerben, hasznos hűtési teljesítmény 10 kW.

Jellemzők

Cikkszám	SK 3378.280
Kivitel	Vörösréz/sárgaréz (Cu/CuZn) vízvezető részek
Termékleírás	Levegő/víz hőcserélők TS 8 sorolható rendszerben, 600 vagy 800 mm mély és 2000 mm magas TS 8 szekrényekhez. Légekivezetés mindkét oldalon 5 kW, vagy egy oldalon 10 kW teljesítménnyel lehetséges. Rugalmas vízcső-csatlakoztatási lehetőségek a készüléken alul és felül.
Szín	RAL 7035
Egységcsomag	Huzalozás sorkapcson Elülső ajtó
Teljes hűtési teljesítmény	L 35 W 10, 2000 l/ó esetén: 9,5 kW
Névleges üzemi feszültség	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Névleges teljesítmény Pel	50 Hz esetén: 350 W 60 Hz esetén: 350 W
Névleges áram max.	50 Hz esetén: 2,65 A 60 Hz esetén: 2,62 A
Megengedett üzemi nyomás (p. max.)	1 - 6 bar
Csatlakozás módja (elektromos)	Csatlakozókapocs
Bekapcsolási időtartam	100 %
Hűtőközeg	Víz (a specifikációkat lásd az interneten)
Előremenő vz hőmérséklet	7 °C...30 °C
Vízcsatlakozások	G ¾" belső menet
Üzemi hőmérséklettartomány	5 °C...70 °C

Jellemzők

Megjegyzés	Sorolás oldalt összecsavározva lehetséges
Méret	Szélesség: 300 mm Magasság: 2.000 mm Mélység: 800 mm
Zajnyomásszint	60 dB(A)
Előtét biztosító	Biztosítóautomata/olvadóbiztosító: 4 A
Beállítható tartomány	20 °C...55 °C
IP védetség EN 60 529 szerint	IP 55
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	133,5 kg
Bruttó tömeg	137 kg
Vámtarifaszám	84186900
ECLASS 8.0	27180712
Termékleírás	LCP Industry II 10000 W D:800 mm

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat