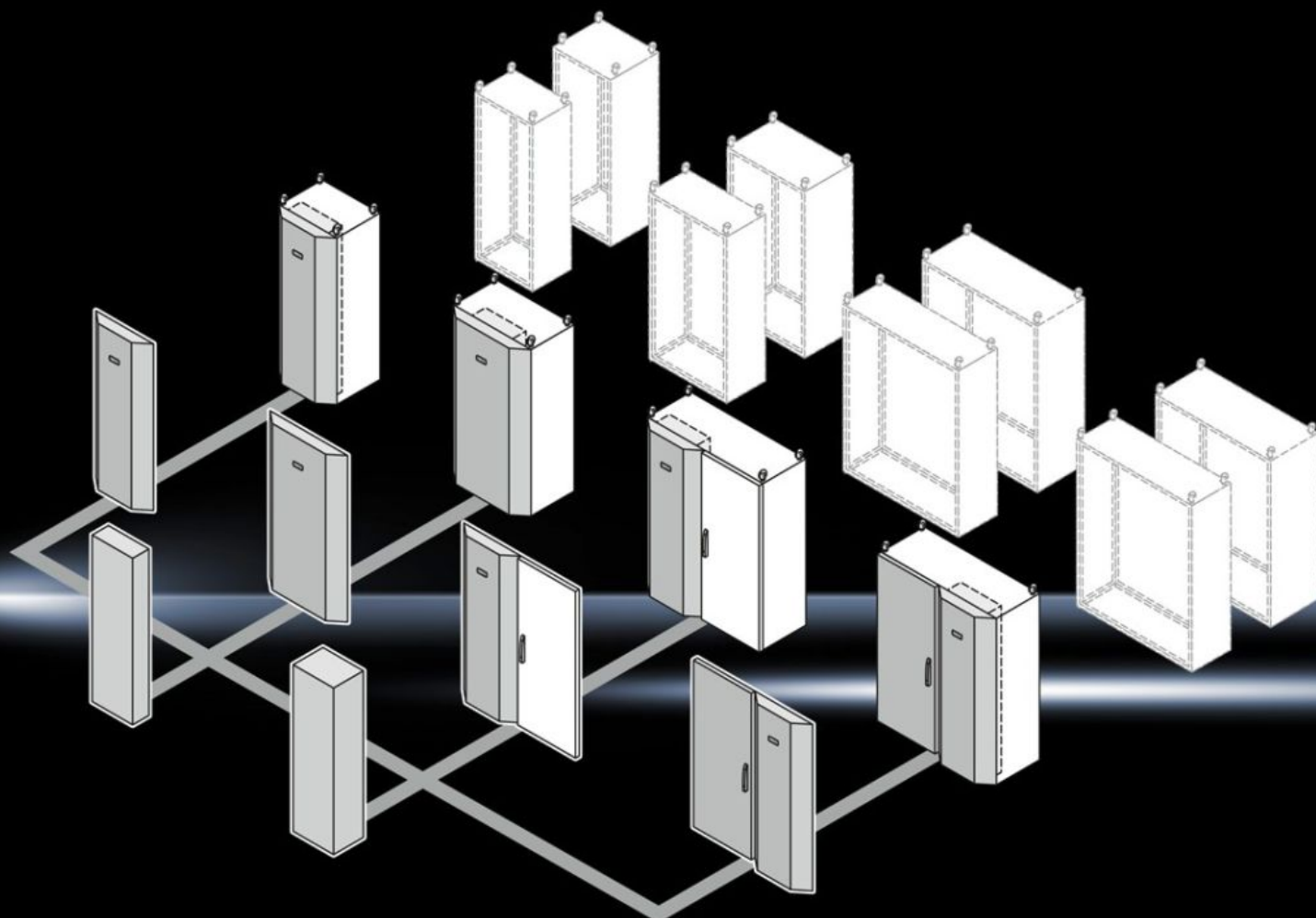


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3300.110**

**Klíma-modulkonceptió TS 8  
profilajtóhoz**

Állapot: 2026.03.06. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3300.110 - Klíma-modulkonceptió TS 8 profilajtóhoz hűtőmodulok beépítésére

Acéllemez profilajtók SK 3307.7XX - 3310.7XX típusú klímamodulok beépítéséhez.



## Jellemzők

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Cikkszám                 | SK 3300.110   |
| Termékleírás             | Acéllemez profilajtók SK 3307.7XX - 3310.7XX típusú klímamodulok beépítéséhez.  |
| Anyag                    | Acéllemez   |
| Szín                     | RAL 7035  |
| Egységcsomag             | Profilajtó előszerelt hűtőmodul nélkül<br>TS 8 zsanérok, ajtónyitási szög kb. 110°  |
| Megjegyzés               | A következő információk az 1200 mm széles TS 8 szekrényekre érvényesek<br>A jobb oldali készülékpozíciónál 1 csomag egy profilütköző ajtóból áll a jobb kapcsolószekrény-oldalba való beszereléshez, valamint egy speciális zárajtóból a bal kapcsolószekrény oldalhoz.<br>A „bal oldali” készülékpozíciónál 1 cs. e. egy profilütköző ajtóból áll a bal kapcsolószekrény oldalba való beszereléshez. Ehhez a meglévő jobb oldali zárajtó felhasználható. |
| Megjegyzés a cikkszámhoz | Ajtópánt jobb oldalt  |
| Használható              | Készülékpozíció jobb oldalt   |
| Használható              | Házípus: TS 8: = 1.200 mm: = 1.800 mm   |
| Csomagolási egység       | 1 db  |

## Jellemzők

---

|               |  |
|---------------|--|
| Nettó tömeg   | 44,5 kg                                      |
| Bruttó tömeg  | 48 kg  |
| Vámtarifaszám | 94039910                                     |
| ECLASS 8.0    | 27180702                                     |
| Termékleírás  | Profilajtó 1800mm magas, 1200mm széles, jobb |

## Jóváhagyások

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Tanúsítványok | EAC |
|---------------|-----|