

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3301.392 Légcsatorna

Állapot: 2026.06.09. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3301.392 - Légcsatorna oldalsó légbevezetéshez

Oldalsó légbeszívású kapcsolók hideglevegőjének beáramoltatásához.

Jellemzők

Cikkszám	SK 3301.392
Termékleírás	Légcsatorna, passzív, a hideg levegő 19"-os IT berendezésekhez történő szállításához, oldalsó nyílásokkal. Alkalmazása a szerelősíkon légterelő lemezekből álló, körbefutó leválasztással együtt, valamint a légáramlás célzott, légcsatornán keresztül történő terelésével.
Előnyei	Az oldalsó légbevezetővel rendelkező 19"-os IT berendezések jobb levegőellátásához Az integrált membránhüvely lehetővé teszi a kábelátvezetést hátulra Mélységében állítható
Anyag	Acéllemez
Felület	Festett
Szín	RAL 9005
Egységcsomag	Légcsatorna Adapter a 19"-os profilsínekre történő rögzítéshez Mágneses szalag a légterelő lemez maradék függőleges nyílásainak letakarásához
Beépítési lehetőségek	TS IT 19"-os profilsínekhez TS IT 19"-os szerelőkerethez 19"-os standard profilsínekhez
Szerelési utasítás	Csak az elülső 19"-os szerelősíkra szerelhető fel Csak a légterelő lemez függőleges 19"-os nyílásaiba szerelhető
Méret	Magasság: 2 U
Használható	Házípus: TS IT VX IT Szélesség: 800 mm
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	1,55 kg

Jellemzők

Bruttó tömeg	1,8 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	6,9 kg CO2 eq (Cat B)
Megjegyzés a PCF osztályhoz	B kategória: PCF érték (Cradle to Gate) a termék tömege alapján közelítőleg kiszámítva, önbevallás alapján
Vámtarifaszám	73269098
ETIM 9	EC011217
ETIM 8	EC011217
ECLASS 8.0	22410601
Termékleírás	SK Légcsatorna oldalsó légbevezetéshez, IT