

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5509.161

TS IT hálózati-/szerverszekrény

Állapot: 2026.06.13. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5509.161 - TS IT hálózati-/szerverszekrény szellőzős ajtóval, előszerelve, 19"-os szerelőkerettel

Szellőzős TS IT teremhűtéshez. Gyakorlatra orientált felszereléssel és előszerelve. 19"-os belső kiépítés 19"-os szerelőkerettel, 1500 kg terhelhetőséggel, különböző méretváltozatokban kapható.

Jellemzők

Cikkszám	DK 5509.161
Anyag	Acéllemez Alumínium Lábazati sarokelem: acéllemez Elülső/hátsó lábazati takarólemezek: acéllemez Sarok- és sorolófedél: műanyag
Felület	Szekrényváz: mártóalapozott Belső kiépítés: mártóalapozott Ajtók, tető és oldalfalak: mártóalapozott, porfestett
General colour	RAL 7035
Szín	Házkeret és lapos elemek: RAL 7035 Belső kiépítéshez, szellőzőrács elöl, lábazat: RAL 9005

Jellemzők

Egységcsomag	<p>TS 8 szekrényváz ajtókkal és tetőlemezzel</p> <p>Elülső szellőzős alumínium-acéllemez ajtó (szabad felület a perforált lemezen kb. 85%), 180°-os zsanérok</p> <p>Hátsó acéllemez ajtó, függőlegesen osztott, szellőzős (szabad felület a perforált lemezen kb. 85%), 180°-os zsanérok</p> <p>Zár elöl és hátul: komfortfogantyú profilfélhengerhez és 3524 E biztonsági zár</p> <p>Két, mélységében állítható 482,6 mm-es (19"-os) szerelőkeret, elöl és hátul</p> <p>Egyrészes oldalfalak, lezárható</p> <p>Többrészes, levehető tetőlemez oldalsó kábelbevezetéssel mélységben, fedett kitöréssel a ventilátormodulhoz</p> <p>Fenékrögzítő</p> <p>Fenéklemez, egyrészes, szellőzős, hátsó kábelbevezetéssel</p> <p>VX szellőzős lábazati rendszer</p> <p>Oldalsó, csavarozható lábazati sarokelemek és takarólemezek</p> <p>Lábazati takarólemezek előre és hátulra, valamint sarok- és sorolófedelek mellékelve</p> <p>4 db M12-es szintezőláb lábazati adapterrel (mellékelve)</p> <p>Távtartók, 50 mm magas, a tetőlemezen lévő ventilátoregység takarólemezeinek megemeléséhez, a passzív szellőzéshez (a csomagban). Kivágás nélküli változatokhoz nem szükséges.</p> <p>12 x 19"-os rögzítő, 1 U, elektromos csatlakozást biztosít (mellékelve)</p> <p>50 db M5-ös Torx csavar, vezető (a csomagban)</p> <p>4 db kábeltartó sín (kalapácsfejű) a külső szerelősíkhöz, a szekrénymélységhez illeszkedik (a csomagban)</p> <p>10 db kábelvezető kengyel, fém, 125 x 65 mm (mellékelve)</p> <p>Csatlakozó tartozék központi földelőpontos potenciálkiegyenlítéshez, előszerelt</p> <p>IPPC raklap</p>
Méret	<p>Szélesség: 800 mm</p> <p>Magasság: 2.000 mm</p> <p>Mélység: 1.000 mm</p>
Magasságegységek	42 U
Magasságegységek	42 U
Magasság lábazattal együtt	2 100 mm
Szerelési hely a 19"-os síkhoz, elöl/hátul	87 mm / 165 mm

Jellemzők

Síktávolság (kiszállított állapotban)	745 mm
Design doors	szellőzős
19"-os sík(ok) kivitele	482,6 mm-es (19"-os) szerelőkeret
Terhelhetőség:	15 000 N
Megjegyzés	A felállítás helyétől és módjától függően az ajtónyílás szöge a konkrét alkalmazásnál eltérő lehet
Alapanyag	Alumínium
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	155,5 kg
Bruttó tömeg	161,5 kg
Vámtarifaszám	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Termékleírás	TS IT 800x2000x1000, 42U, RAL7035, Ver.3

Jóváhagyások

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