

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5506.151

TS IT hálózati-/szerverszekrény

Állapot: 2026.06.21. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5506.151 - TS IT hálózati-/szerverszekrény üvegajtóval, előszerelve, 19"-os szerelőkerettel

Zárt TS IT közvetlen szekrényenkénti hűtéshez. Gyakorlatra orientált felszereléssel és előszerelve. 19"-os belső kiépítés 19"-os szerelőkerettel, 1500 kg terhelhetőséggel, különböző méretváltozatokban kapható.

Jellemzők

Cikkszám	DK 5506.151
Anyag	Acéllemez Alumínium Lábazati sarokelem: acéllemez Elülső/hátsó lábazati takarólemezek: acéllemez Sarok- és sorolófedél: műanyag Átlátszó ajtó: Egyrétegű biztonsági üveg, 3 mm
Felület	Szekrényváz: mártóalapozott Belső kiépítés: mártóalapozott Ajtók, tető és oldalfalak: mártóalapozott, porfestett
General colour	RAL 7035
Szín	Házkeret és lapos elemek: RAL 7035 Belső kiépítés, lábazat: RAL 9005

Jellemzők

Egységcsomag	<p>TS 8 szekrényváz ajtókkal, tetőlemezzel, lábazattal és oldalfalakkal Alumínium-üveg ajtó elől, 180°-os zsanérok Zár elől és hátul: komfortfogantyú profilfélhengerhez és 3524 E biztonsági zár Két, mélységében állítható 482,6 mm-es (19"-os) szerelőkeret, elől és hátul Távtartók, 50 mm magas, a tetőlemezen lévő ventilátoregység takarólemezeinek megemeléséhez, a passzív szellőzéshez (a csomagban). Kivágás nélküli változatokhoz nem szükséges. Csatlakozó tartozék központi földelőpontos potenciálkiegyenlítéshez, előszerelt 12 x 19"-os rögzítő, 1 U, elektromos csatlakozást biztosít (mellékelve) 50 db M5-ös Torx csavar, vezető (a csomagban) Fenékrögzítő Fenekmodul elől takarólemezként szerelve VX szellőzős lábazati rendszer Oldalsó, csavarozható lábazati sarokelemek és takarólemezek Lábazati takarólemezek előre és hátra, valamint sarok- és sorolófedelek mellékelve Egyrészes oldalfalak, lezárható 4 db M12-es szintező láb lábazati adapterrel (mellékelve) 4 db kábeltartó sín (kalapácsfejű) a külső szerelősíkhöz, a szekrénymélységhez illeszkedik (a csomagban) 10 db kábelvezető kengyel, fém, 125 x 65 mm (mellékelve) IPPC raklap Többrészes, levehető tetőlemez hátsó kábelbevezetéshez keresztben, fedett kitöréssel a szellőzős lemezhez Hátsó acéllemez ajtó, függőlegesen osztott, zárt, 180°-os zsanérok</p>
Méret	<p>Szélesség: 800 mm Magasság: 2.000 mm Mélység: 600 mm</p>
Magasságegységek	42 U
Magasságegységek	42 U
Magasság lábazattal együtt	2 100 mm
Szerelési hely a 19"-os síkhoz, elől/hátul	87 mm / 65 mm

Jellemzők

Síktávolság (kiszállított állapotban)	445 mm
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	Acéllemez
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	136 kg
Bruttó tömeg	143,5 kg
Vámtarifaszám	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Termékleírás	TS IT RAL7035 BHT 800x2100x600 42HE V2

Jóváhagyások

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