

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TE 7888.875

Síťové skříň TE 8000

State: 19.10.2024 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TE 7888.875 - Síťové skříň TE 8000 s ventilačními otvory

Montovaný skříňový systém pro IT s hloubkově variabilním montážním rámem 482,6 mm (19").

Features

Obj. č.	TE 7888.875
Výhody	Bezrámová konstrukce Optimální přístupnost Jednoduché umístění díky jejich rozebíratelnosti Závěsy dveří s možností záměny
Materiál	Ocelový plech
Povrch	Montážní rám: základní barva nanesená máčením Ploché díly: strukturovaná prášková barva
General colour	RAL 7035
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Samonosný montážní rám 482,6 mm (19"), přední a zadní, s přestavitelnou hloubkou Dveře z ocelového plechu s odvětráváním (volná plocha v podílu perforovaného plechu > 67 %), vpředu s designovou rukojetí, závěsem 130°, bezpečnostním zámkem 3524 E Dveře z ocelového plechu s ventilačními otvory (podíl volné plochy na ploše děrovaného plechu > 67 %), vzadu se závěsy 130°, bezpečnostní zámek 3524 E Rámová konstrukce dna s maximálním výřezem (k individuálnímu osazení modulárními plechy) Stropní plech, včetně zakrytého výřezu pro zavedení kabelů a volitelného ventilátoru 4 nivelační nohy, M10 (přiloženy) 4 distanční čepy, 20 mm, pro nadzvednutí střešního plechu (přiloženo) Bočnice, s možností uzamčení, včetně bezpečnostního zámku 3524 E
Rozměry	Šířka: 600 mm Výška: 1.200 mm Hloubka: 1.000 mm

Features

Výškové moduly	24 U
Výškové moduly	24 U
Volný montážní prostor pro rovinu 19", vpředu/vzadu	80 mm / 130 mm
Vzdálenost mezi rovinami (při dodání)	745 mm
Zatížitelnost	7 000 N
Stupeň krytí IP dle normy EN 60 529	IP 20
Základní materiál	Ocelový plech
Balení	1 ks
Hmotnost/balení	72 kg
Netto hmotnost	69
Brutto hmotnost	70
EAN	4028177801509
E-Number Sweden	E7282506
ETIM 7.0	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvals

Explanations

Prohlášení o shodě