

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7966.035 Tuuletinlevy

Osavaltio: 11.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7966.035 - Tuuletinlevy

Jälkiasennus yläkautta kaikkiin TS 8 -verkkokaappeihin. Takatila jää vapaaksi kaapelinvetoa varten. 2 tuuletinta vakiona. Enint. 4/6 tuulettimen laajennus.

## ominaisuudet

Tilausnro	DK 7966.035
Tuotekuvaus	Jäähdytin on mahdollista asentaa jälkikäteen. Levy asennetaan kaappiin edestä ja takatila jää vapaaksi kaapelointia varten.
Väri	RAL 7035
Toimitus	Puhallinlevy, jossa 2 puhallinta ja asennuspaikat lisäpuhaltimille 1 lämpötilansäädin Solukumitiiviste Lämpötilansäädin ja tuulettimet on valmiiksi johdotettu liitäntäkaapeliin (3,5 m)
Ilmamäärä/tuuletin (vapaa puhallus)	160/180
Nimelliskäyttöjännite	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Tuulettimien ilmamäärä (vapaa puhallus)	1514
Asennusmahdollisuudet	Umpinaiseen kattolevyyn, korotettu 20 tai 50 mm:n korotuspaloilla Kattolevyyn kaapelien läpivientiin, korotettu 20 tai 50 mm:n korotuspaloilla Tuuletettuun kattolevyyn kaapelien läpivientiä varten
Asennusohje	Itsekiinnittyvä solukumitiiviste 2573.000 tarvitaan tiivistämään sivut kun halutaan kohdennettu ilmaohjaus.
Ohje	Ei sovellu nostamiseen nosturilla Yhdessä suuren kääntökehyyksen tai kattolevyn kanssa kaapeliläpivientiin taustapuolelta tuuletinlevy valitaan seuraavasti: tuuletinlevy = kaapin syvyys - 200 mm Ei voi yhdistää 19":n asennuskehyyksen kanssa Ilmamäärää voidaan lisätä puhallinlaajennussarjalla 7980.000. Annettu äänenvoimakkuus koskee ensimmäistä tuuletinta
Äänenvoimakkuus/tuuletin	37 dB(A)

# ominaisuudet

Sopii:	Leveys: 600 mm Syvyys: 600 mm
Käyttölämpötila-alue	5 °C...55 °C
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	3,864 kg
Bruttopaino	4,064 kg
Tullitariffinimike	84145915
ETIM 9	EC000331
ECLASS 8.0	27189272
Tuotekuvaus	Tuuletinlevy 2x19W +termost.