

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3311.380 Lauhdutinyksikkö

Osavaltio: 13.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3311.380 - Lauhdutinyksikkö LCP DX:lle

Lauhduttimet ovat välttämättömiä käytettäessä jäähdytysaineperustaisia LCP-laitteita. Kokoonpanosta riippuen yksikköihin kuuluu lauhdutin ja tuuletin, valinnaisesti myös vapaajäähdytin. Vapaajäähdyttimellä varustettua versiota tarvitaan yhdistelmävaihtoehdolle LCP DX/FC. Lauhduttimet sopivat asennettaviksi kattoon ja seinälle.



## ominaisuudet

Tilausnro	SK 3311.380
Rakenne	Nesteytin varustettuna vapaajäähdyttimellä
Materiaali	Teräslevy, maalattu
Pintakäsittely	Pulverimaalattu, sinkitty
Väri	RAL 9003
Toimitus	Peruslaite ja ulkoinen lauhdutinyksikkö Sis. asennustarvikkeet
Maks. jäähdytysteho	35 kW
Lämpötilan säätö	Nopeussäädetty tuuletin
Kylmäaine/jäähdytysaine	Kylmäaine: R410A Jäähdytysaine: Vesi-glykoli
Mitat	Leveys: 3.048 mm Korkeus: 1.270 mm Syvyys: 1.100 mm
Kokonaisjäähdytysteho / tuuletinmoduulien määrä	2
Nimelliskäyttöjännite	400 V, 3~, 50 Hz/60 Hz

# ominaisuudet

Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	235 kg
Bruttopaino	290 kg
Tullitariffinimike	84189910
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
Tuotekuvaus	Ilmajäähdytteinen hybridilauhdutin LCP Inline DX/FC:hen 35kW, asennettavaksi katolle (tiedustele seinäasennuksesta erikseen), jännitteensyöttö: 400V, 3~, 50/60 Hz, L x K x S: 3048 x 1270 x 1110 mm, RAL 9003