

NHKR-MV4512-H-CCW1 2NC



Krátká informace

Externí vodní registr dohřevu a chlazení CCW1 2NC pro montáž do přívodního kanálu. Vhodný pro RLT 1200 MV4512H. Nutné objednat s centrálním přístrojem RLT.

Typové číslo

0043.2605

Technické údaje

Provedení	pro řadu horizontálních zařízení
Průtok	150 m ³ /h / 1.950 m ³ /h
Tlaková ztráta	24 Pa
Médium	Voda / 16 bar / 110 °C
Max. provozní tlak	16 bar
Teplota média max.	110 °C
Provedení výměníku tepla	2 řady trubek
Materiál výměníku tepla	Hliník
Vzdálenost lamel výměníku tepla	2,8 mm
Rozměr kanálu na výstupu	DN 315
Rozměr kanálu na vstupu	(B x H) 540 x 490 mm
Přepínací senzor	Ano, s volitelným přepínacím senzorem
Použití	Vysoký teplotní spád
Kód registru	M 25x22 3/8 C S 14T 2R 340A 2.8P 2NC
Umístění	Přívodní kanál / uvnitř / vně
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Barva	bílá jako RAL 7047
Hmotnost	36,4 kg
Hmotnost s obalem	43,68 kg
Připojovací průměr teplé vody	1/2" AG
Připojovací průměr odvodu kondenzátu	1/2"
Šířka	760 mm
Výška	700 mm
Hloubka	715 mm
Šířka s obalem	770 mm
Výška s obalem	710 mm
Hloubka s obalem	725 mm
Balení	1 kus
Sortiment	X
GTIN (EAN)	4012799985457

NHKR-MV4512-H-CCW1 2NC

Výkres [mm]

