

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3373.114

# Lucht-water-warmtewisselaars

Staat: 4-6-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3373.114 - Lucht-water-warmtewisselaars wandmontage

Vermogensklassen 375 - 5000 W. Voor toepassing in ruwe omgevingen. Comfortabele montagemogelijkheden en flexibele wateraansluitmogelijkheden. Aanbouw of volledige inbouw mogelijk.

## Functies

Bestelnr.	SK 3373.114
Uitvoering	wandmontage Watervoerende delen RVS (1.4571)
Product omschrijving	Voor toepassing in ruwe omgevingen en een temperatuurbereik tot +70 °C. Comfortabele montagemogelijkheden en flexibele wateraansluitmogelijkheden. Aanbouw of volledige inbouw mogelijk.
Kleur	RAL 7035
Levering	Aansluitgereed Boorsjabloon Afdichtings- en bevestigingsmateriaal
Totaal koelvermogen	L 35 W 10 bij 400 l/h: 2 kW
Nominale spanning	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz 110 V (DC)
Nominaal vermogen Pel	Bij 50 Hz: 110 W Bij 60 Hz: 140 W
Nominale stroom max.	Bij 50 Hz: 0,75 A Bij 60 Hz: 0,85 A
Toelaatbare bedrijfsdruk (p. max.)	1: 10 bar
Inschakelduur	100 %
Koelmedium	Water (specificatie zie onze website)
Waterintredetemperatuur	1 °C...30 °C

# Functies

WATERAANSLUITINGEN	½" slangtule G ¾" buitenschroefdraad
Temperatuurregeling	Basiscontroller (door de fabriek ingesteld op +35 °C)
Bedrijfstemperatuurbereik	1 °C...70 °C
Opmerking	Geïntegreerde terugslagklep bij uitvoering met e-Comfortcontroller
Afmetingen	Breedte: 400 mm Hoogte: 950 mm Diepte: 145 mm
Opmerking	Levertijd op aanvraag
Instelbereik	20 °C...55 °C
Voorzekering	Trafo beveiligingsschakelaar: 3,5...5 A
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 55
Protection category NEMA	UL Type 1 UL Type 3R UL Type 12
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	19 kg
Brutogewicht	20 kg
Douanetariefnummer	84158300
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
Product omschrijving	SK lucht/water-warmtewisselaar, wandmontage, 2 kW, 115 V, 1~, 50/60 Hz, basisregeling, watervoerende delen: V4A, BHD: 400 x 950 x 145 mm

# Goedkeuringen

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen

CSA

UL + C-UL - FTTA

UR + C-UR (recognized)

---

Verklaringen

Verklaring van conformiteit