

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3216.480

# Lucht-water-warmtewisselaars

Staat: 28-6-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3216.480 - Lucht-water-warmtewisselaars wandmontage

Vermogensklasse 7000 W. Voor toepassing in ruwe omgevingen. Met thermostatisch geregeld magneetventiel.



## Functies

Bestelnr.	SK 3216.480
Uitvoering	Watervoerende delen koper/messing (Cu/CuZn)
Product omschrijving	Voor toepassing in ruwe omgevingen en een temperatuurbereik tot +70 °C. Met thermostatisch geregeld magneetventiel.
Materiaal	Koper/messing (Cu/CuZn)
Kleur	RAL 7035
Levering	Aansluitgereed (steekbare aansluitklemmenstrook) Afdichtings- en bevestigingsmateriaal
Totaal koelvermogen	L 35 W 10 bij 500 l/h: 7 kW
Nominale spanning	400 V, 3~, 50 Hz 480 V, 3~, 60 Hz
Nominale stroom max.	Bij 50 Hz: 1,4 A Bij 60 Hz: 1,2 A
Toelaatbare bedrijfsdruk (p. max.)	1: 10 bar
Inschakelduur	100 %

# Functies

Koelmedium	Water (specificatie zie onze website)
Waterintredetemperatuur	1 °C...30 °C
Wateraansluitingen	½" slangtule G ¾" buitenschroefdraad
Temperatuurregeling	Thermostatisch geregeld magneetventiel
Temperatuurbewaking	Ingebouwde thermostaat, met wisselcontact, schakelvermogen 16 A, instelbereik +20 °C ... +60 °C (door de fabriek ingesteld op +35 °C)
Bedrijfstemperatuurbereik	1 °C...70 °C
Opmerking	3-polige zekeringsautomaat gebruiken
Afmetingen	Breedte: 450 mm Hoogte: 1.800 mm Diepte: 300 mm
Opmerking	Levertijd op aanvraag
Voorzekering	Zekeringsautomaat/smeltveiligheid: 4 A
Voorzekering	Motorbeveiligingsschakelaar: 1,4...2 A
Instelbereik	20 °C...55 °C
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 55
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	80 kg
Brutogewicht	90 kg
Douanetariefnummer	84158300
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
Product omschrijving	SK Lucht/water-warmtewisselaar, wandmontage, koelvermogen 7kW, 400-460V 50/60Hz, 450x1800x300 mm BxHxD, RAL 7035, met thermostatisch geregeld magneetventiel

# Goedkeuringen

---

Verklaringen

Verklaring van conformiteit