

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Luft/Wasser- Wärmetauscher – SK 3212.024

Stand : 27.06.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Luft/Wasser-Wärmetauscher Wandanbau – SK 3212.024

erstellt am: 27.06.2018 auf www.rittal.com/at-de



Produktbeschreibung

Ausführung:	Wasserführende Teile Kupfer/Messing (Cu/CuZn)
Farbe:	RAL 7035
Schutzart IP nach IEC 60 529:	IP 55
Lieferumfang:	Anschlussfertig verdrahtet (steckbare Anschlussklemmleiste) Bohrschablone Dicht- und Befestigungsmaterial

Produktmerkmale

Gesamtkühlleistung:	L 35 W 10 bei 200 l/h: 0,3 kW
Luftleistung (freiblasend):	Innenkreislauf bei DC: 250 m³/h
Bemessungsbetriebsspannung:	24 V (DC)
Abmessungen:	Breite: 150 mm Höhe: 300 mm Tiefe: 85 mm
Temperaturbereich:	Betrieb (Umgebung): +1°C...+70°C Wasservorlauf: +1°C...+30°C
Kältemittel/Kühlmedium:	Kühlmedium: Wasser (Spezifikation siehe Internet)
Nennleistung P_{sub-el}---	26 W

Einschaltdauer:	100 %
Bemessungsstrom (max.):	bei DC: 1,2 A
Sicherungsautomat/Schmelzsicherung:	2 A
Zulässiger Betriebsdruck (p max.):	1 bar - 10 bar
Wasseranschlüsse:	3/8" Schlauchtülle
Verpackungseinheit:	1 St.
Gewicht/VE:	3,2 kg
EAN:	4028177430921
Zolltarifnummer:	84158300
ETIM 6.0:	EC002515
ETIM 5.0:	EC002515
eCl@ss 8.0/8.1:	27180712
eCl@ss 7.0/7.1:	27180712
eCl@ss 6.0/6.1:	27180712
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27180712
Produktbeschreibung (lang):	SK Luft/Wasser-Wärmetauscher, Wandanbau, 0,3 kW, 24 V (DC), Wasserführende Teile: Kupfer/Messing, BHT: 150 x 300 x 85 mm

Approbationen

Approbationen:	Approbationsübersicht
Zertifikate:	EAC
Erklärungen:	Konformitätserklärung