

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3118.000

Higrostat

State: 13.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3118.000 - Higrostat

Aktivira grelec in/ali ventilator, ko je presežena nastavljena relativna vlažnost v ohišju. To dvigne relativno vlažnost nad rosišče in prepreči kondenzacijo na priključkih in elektronskih komponentah.

Features

Št. Modela	SK 3118.000
Opis izdelka	Grelec ali ventilator se vklopi, ko je v ohišju presežena nastavljena raven relativne vlažnosti. To dvigne relativno vlažnost nad rosišče in prepreči kondenzacijo na sestavih ali elektronskih komponentah.
Prednosti	Hitra tehnologija priklopa z uporabo priključne letve z vijačno povezavo od zunaj. Prilagodljiva namestitev na navpično ali vodoravno 35 mm nosilno letev po standardu EN 50 022 in pritrditev z zaskočnim sistemom na ohišju ali na montažno ploščo s priloženim adapterjem
Tehnični podatki	Konfiguracija kontaktov: enopolni preklopni kontakt kot kontakt s hitrim izklopom Dovoljena obremenitev kontaktov: AC ~ 5 (0,2) A (induktivna obremenitev pri $\cos \varphi = 0,6$)/DC = maks. 20 W Območje nastavitve: 50 – 100 % relativne vlažnosti Preklopna razlika: približno 4 %
Barva	RAL 7035
Paketi	1 pc(s).
Mere	Širina: 71 mm Višina: 71 mm Globina: 33,5 mm
Nazivna delovna napetost	24 V - 250 V, 1~ 24 - 48 V (DC)
Neto teža	0,095 kg
Bruto teža	0,104 kg
Carinska tarifna številka	90321080
ETIM 9	EC004587

Features

ETIM 8	EC004587
ECLASS 8.0	27210708
Opis izdelka	SK Hygrostat, 24-250 V, 1~, 24-48 V (DC), colour RAL 7035, BHD: 71 x 71 x 33.5 mm

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Declaration of conformity Declaration of conformity UK