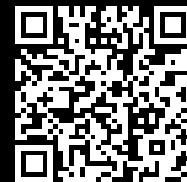


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3355.720

Elektryczne odparowanie kondensatu

Stan: 07.07.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3355.720 - Elektryczne odparowanie kondensatu do klimatyzatorów do zabudowy dachowej Blue e+

Odparowywanie kondensatu pomaga odprowadzić powstający kondensat do otoczenia przez wylot powietrza klimatyzatora.



Cechy

Nr kat.	SK 3355.720
Opis produktu	Beznarzędziowy montaż odparownika kondensatu do spodu klimatyzatora do zabudowy dachowej Blue e+ powoduje, że nie jest on widoczny z zewnątrz. Występujący kondensat jest odparowywany i odprowadzany do otoczenia przez wylot powietrza klimatyzatora.
Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor	RAL 9005
Zakres dostawy	Elektryczne odparowanie kondensatu Śruba zabezpieczenia transportowego Dławik
Evaporation performance	100 ml/h
Wskazówka	Zasilanie odbywa się przez klimatyzator
Pasuje do nr kat.	3185.730 / 3485.730
Wymiary	Szerokość: 89 mm Wysokość: 121 mm Głębokość: 158 mm
Zakres temperatury pracy	5 °C...60 °C
Napięcie znamionowe robocze	380 V (DC)

Cechy

Opak.	1 szt.
Waga netto	0,4 kg
Masa brutto	0,5 kg
Numer taryfy celnej	84189910
ETIM 9	EC002009
ETIM 8	EC002009
ECLASS 8.0	27180715
Opis produktu	Elektryczne odparowanie kondensatu do 3185.730/3485.730, tworzywo sztuczne, SxWxG: 89 x 121 x 158 mm