Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





SK 3355.720 Elektrische Kondensatverdunstung

Stand: 10.11.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SK 3355.720 - Elektrische Kondensatverdunstung für Dachaufbau-Kühlgeräte Blue e+

Die Kondensatverdunstung verdampft anfallendes Kondensatwasser und gibt es über den Luftaustritt des Kühlgeräts an die Umgebungsluft ab.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3355.720	
Produktbeschreibung	Die Kondensatverdunstung kann werkzeuglos an die Unterseite de Dachaufbau-Kühlgeräts Blue e+ montiert werden und ist von außer nicht sichtbar. Anfallendes Kondensatwasser wird verdampft und über den Luftaustritt des Kühlgeräts an die Umgebungsluft abgegeben.	
Material	Kunststoff	
Farbe	RAL 9005	
Lieferumfang	Elektrische Kondensatverdunstung Transportsicherungsschraube Durchführungstülle	
Verdunstungsleistung	100 ml/h	
Hinweis	Die Spannungsversorgung erfolgt über das Kühlgerät	
Passend für Artikel-Nr.	3185.730	
Abmessung	Breite: 89 mm Höhe: 121 mm Tiefe: 158 mm	
Betriebstemperaturbereich	5 °C60 °C	

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Bemessungsbetriebsspannung	380 V (DC)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.4
Bruttogewicht	0.5
Zolltarifnummer	84189910
EAN	4028177931787
ETIM 9	EC002009
ETIM 8	EC002009
ECLASS 8.0	27180715

Approbationen

Zertifikate	EAC	
-------------	-----	--

© Rittal 2025 3