Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SK 3314.012 Kondensatpumpe

Stand: 08.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SK 3314.012 - Kondensatpumpe für LCP Rack/Inline CW

Zur Abfuhr von Kondensat bei LCP Rack/Inline CW Anwendungen.

Eigenschaften

| Artikel-Nr. | SK 3314.012 |
|-------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Für die Kondensatableitung in die Kondensatwanne ist unser Prallflächenabscheider notwendig. |
| Nutzen | Plug & Play-Installation in allen LCP Rack/Inline CW Varianten |
| Lieferumfang | Spannungs- und Steuerleitung |
| | Kondensatschlauch |
| | Leckagesensor |
| | Dichtrahmen für Sensorplatte |
| | Steckfitting mit Reduzierstück |
| | Inkl. Befestigungsmaterial |
| | Einlegezettel |
| Passend für Artikel-Nr. | SK 3314.xxx |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 4.01 |
| Bruttogewicht | 4.05 |
| Zolltarifnummer | 84138100 |
| EAN | 4028177980334 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |
| | |

© Rittal 2025