

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3314.012

Bomba para el agua de condensación

Estado: 7/06/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3314.012 - Bomba para el agua de condensación para LCP Rack/Inline CW

Para la evacuación de condensación en aplicaciones LCP Rack/Inline CW.

Características

Referencia	SK 3314.012
Ventajas	Instalación plug & play en todas las variantes LCP Rack/Inline CW
Unidad de envase	Cable de tensión y de control Tubo de condensación Sensor de fugas Marco de estanqueidad para placa de sensores Push-fit con reductor Incl. material de fijación Hoja de instrucciones
Adecuados para referencia	SK 3314.xxx
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	4,01 kg
Peso bruto	4,05 kg
Código arancelario	84138100
ECLASS 8.0	27180704
Descripción producto	SK Juego de ampliación de la bomba de condensación para LCP CW 3314.xxx