

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3312.012

**Bomba para el agua de
condensación**

Estado: 19/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3312.012 - 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 3312.012
Descripción producto	Para la evacuación de condensación en aplicaciones LCP Rack/Inline CW.
Ventajas	Instalación plug & play en todas las variantes LCP Rack/Inline CW
Unidad de envase	Bomba para el agua de condensación Tubo de condensación Sensor de condensación Cable de conexión Incl. material de fijación
Adecuados para referencia	SK 3313.xxx
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	2,68 kg
Peso bruto	2,98 kg
Código arancelario	84138100
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Descripción producto	SK Juego de ampliación de la bomba de condensación para LCP CW 3313.xxx