

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3314.012

Bomba de água condensada

Estado: 8/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3314.012 - Bomba de água condensada para LCP Rack/Inline CW

Para saída da água condensada em aplicações LCP Rack/Inline CW.

Recursos

Cód. Ref.	SK 3314.012
Vantagens	Instalação Plug & Play em todas as versões de LCP Rack/Inline CW
Escopo de fornecimento	Linha de tensão e comando Mangueira de água condensada Sensor de vazamento Quadro de vedação para placa de sensores Junção para encaixe com peça redutora Inclui material de fixação Folheto informativo
Adequado para o item com o código de referência	SK 3314.xxx
Emb.	1 unid.
Peso líquido	4.01
Peso bruto	4.05
Número da tarifa alfandegária	84138100
EAN	4028177980334
ECLASS 8.0	27180704