Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3312.012 Pompe à condensat

État: 1/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



SK 3312.012 - Pompe à condensat pour LCP Rack ou LCP Inline CW

Pour l'évacuation des condensats dans les applications Armoire LCP / Inline CW.

Caractéristiques

Référence	SK 3312.012
Description produit	Pour évacuer les condensats pour les applications LCP Rack ou LCP Inline CW.
Avantages	Installation Plug & Play dans toutes les variantes LCP Rack ou LCP Inline CW
Composition de la livraison	Pompe à condensat Tuyau d'écoulement des condensats Capteur de condensation Câbles de raccordement Matériel de fixation inclus
Pour référence(s)	SK 3313.xxx
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	2.68
Poids brut	2.98
Numéro du tarif douanier	94032080
EAN	4028177918825
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

© Rittal 2025