

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3314.635 Module hydraulique

État: 29.06.2026 (La source: [rittal.com/ch-fr](http://rittal.com/ch-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3314.635 - Module hydraulique pour LCP Rear Door CW

Module d'eau pour une régulation de puissance personnalisée ou pour déterminer la puissance frigorifique d'un LCP Porte froide CW. Utilisable uniquement en association avec un module actif. Le montage peut être réalisé au choix dans le plancher technique ou au-dessus de la baie.

## Caractéristiques

|                        |  |
|------------------------|--|
| Référence              | SK 3314.635  |
| Modèle                 | Refroidissement de salle<br>CW   |
| Avantages              | Régulation personnalisée de la puissance, qui mesure la puissance frigorifique de chaque baie serveurs   |
| Domaines d'application | En association avec les modules passifs et actifs de la gamme LCP Porte froide CW  |
| Mode de fonctionnement | Mesure de la température d'entrée et de sortie, du débit de l'eau ou de l'eau glycolée, de l'actionneur de la vanne de régulation (PID)                |
| Matériau               | Tôle d'acier<br>Plastique<br>Laiton<br>Cuivre  |
| Couleur                | RAL 7035 texturé   |
| Remarque               | Un module actif est requis pour le fonctionnement et le raccordement électrique du module d'eau.<br>Le flexible du module d'eau a une longueur de 5 m. |
| Dimensions             | Largeur: 340 mm<br>Hauteur: 184 mm<br>Profondeur: 502 mm   |
| Cooling medium note    | Eau saline ou peu saline conformément à la norme VDI 2035 plus max. 50 % vol.  |
| Connexion hydraulique  | DN 25 (filetage G 1")  |
| Tension nominale       | 24 V DC  |

# Caractéristiques

|  |  |
|--|--|
| Puissance nominale                       | 0,01 kW  |
| Courant nominal                          | 0,4 A  |
| Plage de température de fonctionnement   | 10 °C...50 °C  |
| Pression de régime tolérée (p max.)      | 10 bar   |
| Température de l'eau à l'entrée          | 10 °C...30 °C  |
| Indice de protection IP selon CEI 60 529 | IP 54  |
| Unité d'emballage                        | 1 p.   |
| Poids net                                | 11 kg  |
| Poids brut                               | 11,9 kg  |
| Numéro du tarif douanier                 | 84199085   |
| Description produit                      | SK Module d'eau pour LCP Porte froide CW pour la régulation de la puissance, L340 x H184 x P502 mm, RAL 7035 |

# Approbation

|              |                           |
|--------------|---------------------------|
| Approbation  | UR + C-UR (recognized)    |
| Explications | Déclaration de conformité |