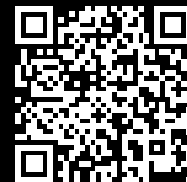


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 7980.148

## Ventilateur additionnel

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 7980.148 - Ventilateur additionnel

Pour l'équipement ultérieur de différentes unités de ventilation ou pour compléter les modules de ventilation.

## Caractéristiques

Référence	SK 7980.148
Description produit	Pour une utilisation comme ventilateur individuel et pour l'équipement ultérieur de différentes unités de ventilation ou pour compléter les plaques de ventilation.
Composition de la livraison	Ventilateur Câble de raccordement (0,61 m) Matériel de fixation inclus
Débit d'air (en soufflage libre)	184 m <sup>3</sup> /h
Tension nominale	48 V (DC)
Puissance nominale Pel	En DC: 7,7 W
Dimensions	Largeur: 119 mm Hauteur: 119 mm Profondeur: 38 mm
Plage de température de fonctionnement	-20 °C...70 °C
Niveau sonore	En DC: 43 dB(A)
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,37 kg
Poids brut	0,387 kg
Numéro du tarif douanier	84145915
ETIM 9	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

# Caractéristiques

---

## Description produit

DK Kit d'extension de ventilateurs pour une utilisation comme ventilateur individuel et pour l'équipement ultérieur de différentes unités de ventilation ou pour compléter les plaques de ventilation, L119xH119x38 mm, 48 V (DC)