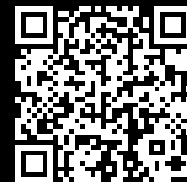


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3124.010

### Inductance de réseau

État: 10/06/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3124.010 - Inductance de réseau Climatiseur Blue e+ Dynamic pour montage latéral

Inductance de réseau pour le respect des exigences CEM selon la norme DNV-CG-0339 classe A.

## Caractéristiques

Référence	SK 3124.010
Unité d'emballage	1 p.
Pour référence(s)	3184.837 / 3484.837 3185.837 / 3485.837 3186.937 / 3486.937 3187.937 / 3487.937
Dimensions	Largeur: 40 mm Hauteur: 44 mm Longueur: 76 mm
Plage de température de fonctionnement	0 °C...85 °C
Tension nominale	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 00
Poids net	0,3 kg
Poids brut	0,382 kg
Numéro du tarif douanier	85059090
Description produit	SK Inductance de réseau, pour climatiseur latéral Blue e+ Dynamic, 230 V, 1~, 50/60 Hz