

REL-MB-IR4/L- 48AC/4X21 - Relais individuels



2907182

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2907182>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Données commerciales

Référence	2907182
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	DK69Y3
Product key	DK69Y3
GTIN	4055626167435
Poids par pièce (emballage compris)	33,256 g
Poids par pièce (hors emballage)	33,02 g
Numéro du tarif douanier	85364190
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Relais unique
État de la gestion des données	
Date de la dernière maintenance des données	05.09.2025

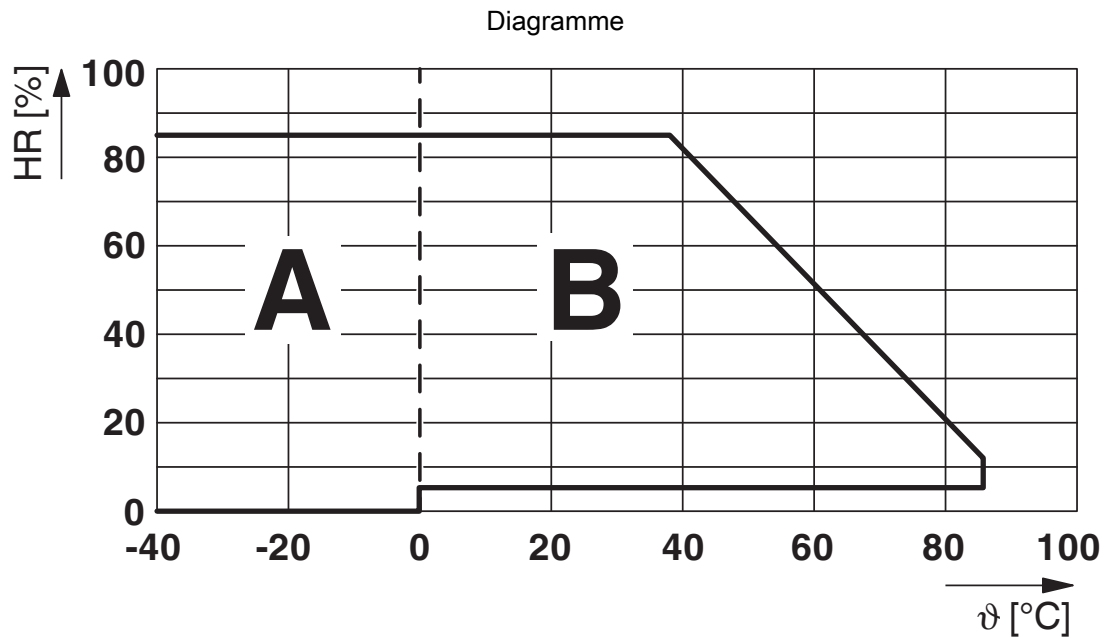
Données d'entrée

Côté excitation	
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Sortie de couplage de l'entraînement	monostable

Données de sortie

Commutation	
Type du contact de commutation	Contact simple

Dessins



Humidité de l'air admise pour le fonctionnement et le stockage.

Il est impératif de respecter la température ambiante maximum autorisée indiquée dans la fiche technique.

Zone A : éviter tout givrage à des températures ambiantes ≤ 0 °C

Zone B : éviter la condensation à des températures ambiantes > 0 °C

Sur 30 jours complets, répartis sur toute l'année, une humidité de l'air de 95 % est admise à une température ambiante de ≤ 25 °C.

2907182

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2907182>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27371601
ECLASS-15.0	27371601

ETIM

ETIM 9.0	EC001437
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39122334
-------------	----------

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui, Aucun exception
---	----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %
---	---