

PLC-V8R-STARTERKIT/4XDO/4XDI - Kit de démarrage



1861270

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1861270>

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.



PLC-INTERFACE Ethernet Gateway Starterkit, comprenant : module de base enfichable PLC-V8R/ETH-MP/BM avec 2 ports RJ45 et intégration multi protocole (PROFINET, EtherNet/IP™ et Modbus/TCP), quatre bornes de sortie relais à raccordement Push-in et quatre bornes d'entrée relais à raccordement Push-in.

Données commerciales

Référence	1861270
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DK62P1
Product key	DK62P1
GTIN	4067923520288
Poids par pièce (emballage compris)	518,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	363,1 g
Numéro du tarif douanier	85371098
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

PLC-V8R-STARTERKIT/4XDO/4XDI - Kit de démarrage

1861270

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1861270>

Ce kit comprend

PLC-V8R/ETH-MP/BM - Module de communication

1279135

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1279135>



Module de base à intégration multi-protocole (PROFINET, EtherNet/IP™ et Modbus/TCP), à 8 E/S, enfichable sur 8 blocs de jonction PLC-INTERFACE numériques ou analogiques, extensible à 56 E/S. Homologué selon ATEX/CEIEx (zone 2) et zone Ex classe I, zone 2 (div. 2).

PLC-RPT- 24DC/21 - Module à relais

2900299

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900299>



PLC-INTERFACE, comprenant le module de base PLC-BPT.../21 avec raccordement Push-in et un relais miniature enfichable avec contact de puissance, pour montage sur profilé NS 35/7,5, 1 contact inverseur, tension d'entrée 24 V DC

PLC-V8R-STARTERKIT/4XDO/4XDI - Kit de démarrage

1861270

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1861270>

PLC-RPT- 24DC/ 1AU/SEN - Module à relais

2900313

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900313>



PLC-INTERFACE pour fonctions d'entrée comprenant un module de base PLC-BPT.../SEN avec raccordement Push-in et relais miniature enfichable à contact doré multicouche, pour montage sur profilé NS 35/7,5, 1 contact NO, tension d'entrée 24 V DC

PLC-V8R-STARTERKIT/4XDO/4XDI - Kit de démarrage



1861270

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1861270>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Kit de démarrage
-----------------	------------------

Montage

Type de montage	Montage sur rail DIN
-----------------	----------------------

PLC-V8R-STARTERKIT/4XDO/4XDI - Kit de démarrage



1861270

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1861270>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27242219
ECLASS-15.0	27242219

ETIM

ETIM 10.0	EC002581
-----------	----------

PLC-V8R-STARTERKIT/4XDO/4XDI - Kit de démarrage



1861270

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1861270>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	7(a), 7(c)-I

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)	Hexahydromethylphthalic anhydride(n° CAS: Non applicable)
	Lead(n° CAS: 7439-92-1)

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	11,03 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France
+33 (0) 1 60 17 98 98
documentation@phoenixcontact.fr