

# PSM PTK-4 - Répartiteur de raccordement



2799364

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2799364>

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.

Répartiteur en T passif RS-485, équipé d'un connecteur mâle D-SUB 9 pôles et de 5 connecteurs femelles D-SUB 9 pôles



## Données commerciales

Référence	2799364
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DNC551
Product key	DNC551
GTIN	4017918074050
Poids par pièce (emballage compris)	144 g
Poids par pièce (hors emballage)	146,2 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

# PSM PTK-4 - Répartiteur de raccordement



2799364

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2799364>

## Caractéristiques techniques

### Remarques

Remarque relative à l'application

Remarque relative à l'application	Uniquement pour un usage industriel
-----------------------------------	-------------------------------------

### Propriétés du produit

Type de produit	Adaptateur
Application	Standard
Schéma des pôles	toutes les broches 1:1

### Propriétés électriques

Tension d'essai	500 V AC (50 Hz, 1 min, eff.)
Puissance dissipée maximale en condition nominale	0 W
Tension nominale $U_N$	60 V AC/DC
Intensité nominale $I_N$	1 A
Support de transmission	Cuivre

### Caractéristiques de raccordement

entrant

Type de raccordement	Connecteur mâle D-SUB 9
----------------------	-------------------------

sortant

Type de raccordement	Connecteur femelle SUB-D 9
----------------------	----------------------------

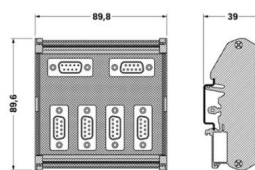
en dérivation

Type de raccordement	4 connecteurs femelle SUB-D-9
----------------------	-------------------------------

### Interfaces

Système de bus	RS-485
----------------	--------

### Dimensions

Dessin coté	
Largeur	89,8 mm
Hauteur	89,6 mm
Longueur	39 mm

# PSM PTK-4 - Répartiteur de raccordement



2799364

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2799364>

## Indications sur les matériaux

Couleur (Boîtiers)	vert (RAL 6021)
Matériau (Boîtier)	PVC
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0

## Câble/conducteur

Blindage	Cadre du SUB-D
----------	----------------

## Conditions environnementales et de durée de vie

### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 70 °C

## Normes et spécifications

Exempt de substances néfastes à l'application d'enduits	VDMA 24364:2018-05
---	--------------------

## Montage

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

# PSM PTK-4 - Répartiteur de raccordement

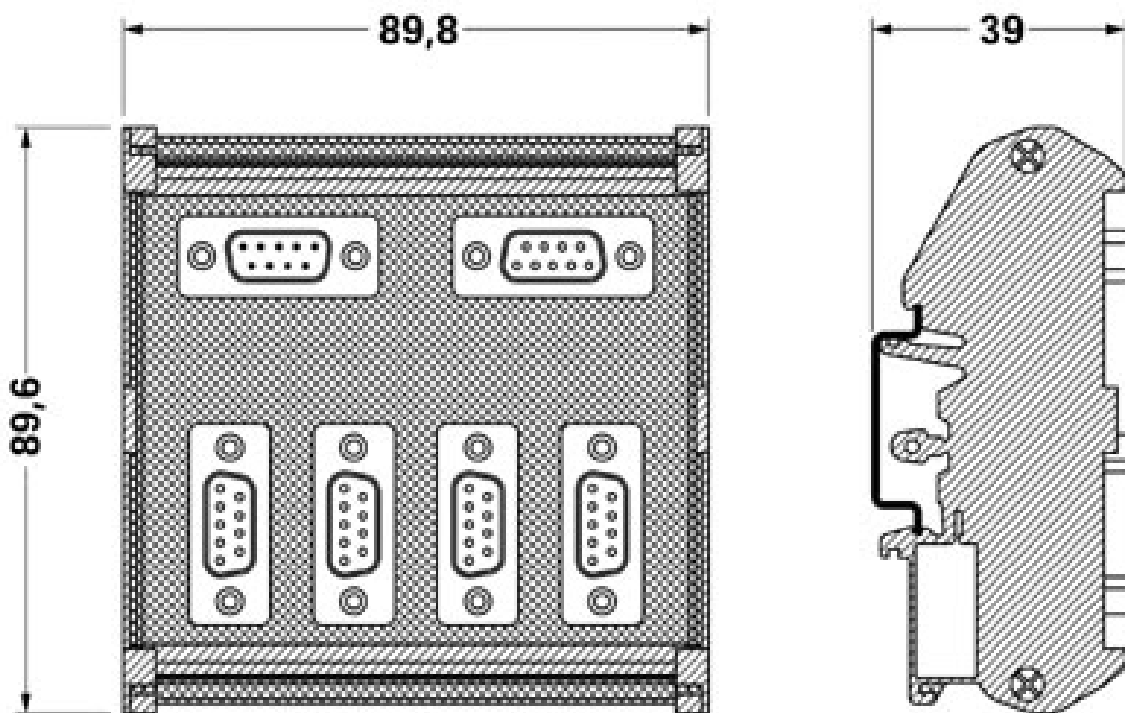
2799364

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2799364>



## Dessins

Dessin coté



Dessin coté

# PSM PTK-4 - Répartiteur de raccordement



2799364

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2799364>

Schéma de connexion

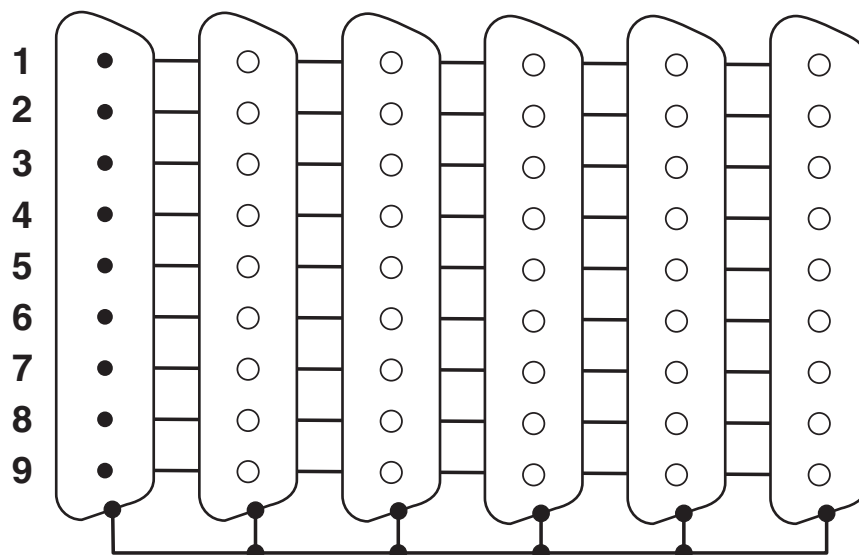


Schéma de connexion

# PSM PTK-4 - Répartiteur de raccordement



2799364

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2799364>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27242208
ECLASS-15.0	27242208

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151700
-------------	----------

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

1,32 kg CO2e