

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie



1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

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.



Module porte-fusible pour éléments de base VIP I/O-Marshalling avec fusible de 0,25 A remplaçable dans le circuit d'alimentation des appareillages de terrain. Des points de test intégrés et un couteau de sectionnement permettent la mesure sans interruption des signaux.

Description du produit

Module porte-fusible avec fusible de 0,25 A remplaçable dans le circuit d'alimentation. Ainsi, il est possible d'alimenter directement en tension les appareillages de terrain, à partir de l'élément de base. Un fusible défectueux est signalé par une LED. Dans le circuit de signalisation, des points de test et un couteau de sectionnement sont disponibles pour la mesure sans interruption des signaux. Le module se met en place par un contact enfichable, sur un élément de base VIP I/O adapté. L'installation en zone 2, mode de protection « ec », est autorisée.

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|--|
| Référence | 1188706 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Remarque | Fabrication à la commande (pas de reprise) |
| Clé de vente | CK8219 |
| Product key | CK8219 |
| GTIN | 4063151232399 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 65,5 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 65,5 g |
| Numéro du tarif douanier | 85389099 |
| Pays d'origine | US |

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie



1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-------------------|------------------------|
| Type de produit | Module de transmission |
| Gamme de produits | VIP I/O-Marshalling |

Homologations

Test aux gaz nocifs

| | |
|----------|----------------------------------|
| Repérage | ISA S71.04.2013 G3 Harsh Group A |
|----------|----------------------------------|

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie



1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>



IECEx

Identifiant de l'homologation: IECEx SIR 21.0005X



ATEX

Identifiant de l'homologation: CSANe 20ATEX3152X



CSA

Identifiant de l'homologation: 80047687



CSAus

Identifiant de l'homologation: 80047687

cCSAus

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie



1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27141152 |
| ECLASS-12.0 | 27141152 |
| ECLASS-13.0 | 27141152 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002780 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie



1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

Conformité environnementale

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie



1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

Accessoires nécessaires

VIP/S/D25M/BASE 1-8/L/C/EX - Module embase

2906595

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2906595>



Élément de base VIP I/O-Marshalling à 8 canaux pour une utilisation universelle. Tous les raccordements sont vissés. Grâce au connecteur D-SUB 25, ce module est compatible avec les broches du système de contrôle de la série Foxboro I/A.

VIP/MSTB/D50M/BASE/16CH/CX/EX - Module embase

2908788

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908788>



Élément de base VIP I/O-Marshalling à 16 canaux pour une utilisation universelle. Modules d'approvisionnement et de terrain enfichables disponibles en tant qu'accessoires. Technologie de raccordement Push-in ou à vis au choix. Compatible avec la série Tricon CX DCS (D-SUB 50).

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie

1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

VIP/S/MC/BASE 1-8/L/EX - Module embase

2906596

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2906596>



Élément de base VIP I/O-Marshalling à 8 canaux pour une utilisation universelle. Tous les raccordements sont vissés. Compatible avec les séries Honeywell C300 et RUSIO grâce au connecteur MINICONNEC. Repérage des canaux 1 à 8.

VIP/S/MC/BASE 9-16/L/EX - Module embase

2906630

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2906630>



Élément de base VIP I/O-Marshalling à 8 canaux pour une utilisation universelle. Tous les raccordements sont vissés. Compatible avec les séries Honeywell C300 et RUSIO grâce au connecteur MINICONNEC. Repérage des canaux 9 à 16.

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie

1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

VIP/S/MC/BASE 17-24/L/EX - Module embase

2907024

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2907024>



Élément de base VIP I/O-Marshalling à 8 canaux pour une utilisation universelle. Tous les raccordements sont vissés. Compatible avec les séries Honeywell C300 et RUSIO grâce au connecteur MINICONNEC. Repérage des canaux 17 à 24.

VIP/S/MC/BASE 25-32/L/EX - Module embase

2907025

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2907025>



Élément de base VIP I/O-Marshalling à 8 canaux pour une utilisation universelle. Tous les raccordements sont vissés. Compatible avec les séries Honeywell C300 et RUSIO grâce au connecteur MINICONNEC. Repérage des canaux 25 à 32.

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie

1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

VIP/S/MC/BASE 1-8/L/C/EX - Module embase

2907186

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2907186>



Élément de base VIP I/O-Marshalling à 8 canaux pour une utilisation universelle. Tous les raccordements sont vissés. Compatible avec les séries Honeywell C300 et RUSIO grâce au connecteur MINICONNEC. Repérage des canaux 1 à 8 et peinture.

VIP/S/MC/BASE 9-16/L/C/EX - Module embase

2907187

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2907187>



Élément de base VIP I/O-Marshalling à 8 canaux pour une utilisation universelle. Tous les raccordements sont vissés. Compatible avec les séries Honeywell C300 et RUSIO grâce au connecteur MINICONNEC. Repérage des canaux 9 à 16 et peinture.

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie

1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

VIP/S/MC/BASE 17-24/L/C/EX - Module embase

2907209

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2907209>



Élément de base VIP I/O-Marshalling à 8 canaux pour une utilisation universelle. Tous les raccordements sont vissés. Compatible avec les séries Honeywell C300 et RUSIO grâce au connecteur MINICONNEC. Repérage des canaux 17 à 24 et peinture.

VIP/S/MC/BASE 25-32/L/C/EX - Module embase

2907210

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2907210>



Élément de base VIP I/O-Marshalling à 8 canaux pour une utilisation universelle. Tous les raccordements sont vissés. Compatible avec les séries Honeywell C300 et RUSIO grâce au connecteur MINICONNEC. Repérage des canaux 25 à 32 et peinture.

Accessoires

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie



1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

UC-TM 6 - Repères pour blocs de jonction

0818085

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0818085>



Repères pour blocs de jonction, Planche, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 5,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 80

ZB 5,08:UNBEDRUCKT - Ruban de repérage ZB

0809793

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0809793>



Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, repérable avec : PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 5,08 mm, surface utile: 4,98 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie



1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

UC-TM 10 - Repères pour blocs de jonction

0818069

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0818069>



Repères pour blocs de jonction, Planche, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 10,2 mm, surface utile: 9,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 48

UC-TM 10 BU - Repères pour blocs de jonction

0818441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0818441>



Repères pour blocs de jonction, Planche, bleu, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 10,2 mm, surface utile: 9,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 48

IOA PR-DAI/DAO/F/DS/0.25A/EX - Module d'entrée/sortie



1188706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1188706>

FUSE/TE5/2.5A/T-10PCS - Kit de fusibles

1214124

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1214124>



Kit de fusibles, nombre: 10 Quantité, intensité nominale: 2,5 A, caractéristiques de déclenchement: temporisé (T)

Phoenix Contact 2024 © - 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