

1139999

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1139999

Veuillez 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.



Interface d'extension PCIe juxtaposable à gauche, pour le raccordement à un automate modulaire compatible de la gamme PLCnext Control.

### Description du produit

Avec le module d'extension juxtaposable à gauche, AXC F XT EXP, vous pouvez ajouter trois autres modules AXC F XT ... à l'automate PLCnext du type AXC F ...

### **Avantages**

- · Possibilité individuelle d'extension des PLCnext Controls de la série Axiocontrol
- · Module d'extension juxtaposable à gauche
- Ainsi, 3 autres modules enfichables supplémentaires, juxtaposables à gauche

#### Données commerciales

Référence	1139999
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRADAF
Product key	DRADAF
GTIN	4063151088804
Poids par pièce (emballage compris)	154,1 g
Poids par pièce (hors emballage)	150 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	DE

9 janv. 2024 12:21 Page 1 (9)



1139999

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1139999

### Caractéristiques techniques

### **Dimensions**

Dessin coté	55 - 54 - 522 - 12
Largeur	35 mm
Hauteur	126 mm
Profondeur	54 mm
Renseignements sur les mesures	La profondeur est importante en cas d'utilisation d'un profilé TH 35-7.5 (selon EN 60715).

### Propriétés du produit

Туре	modulaire
Type de produit	Composants E/S
Gamme de produits	PLCnext Control Extension

### Propriétés électriques

Potentiels: Alimentation en tension logique U<sub>L</sub>

Tension d'alimentation	24 V DC
Plage de tension d'alimentation	19,2 V DC 30 V DC (incl. toutes les tolérances, incl. ondulation)
Consommation de courant	max. 80 mA
	typ. 80 mA
Circuit de protection	Protection contre inversions de polarité; Diode contre inversions de polarité
	Protection contre les transitoires; Diode zéner bidirectionnelle

### Caractéristiques de raccordement

Technologie de raccordement

Dénomination connexion	Connecteur Axioline F
Raccordement du conducteur	
Type de raccordement	Raccordement Push-in
Section de conducteur rigide	0,2 mm² 1,5 mm²
Section de conducteur souple	0,2 mm² 1,5 mm²
Section conduct. AWG	24 16
Longueur à dénuder	8 mm
Connecteur Axioline F	
Type de raccordement	Raccordement Push-in



1139999

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1139999

Section de conducteur rigide	0,2 mm² 1,5 mm²
Section de conducteur souple	0,2 mm² 1,5 mm²
Section de conducteur AWG	24 16
Longueur à dénuder	8 mm
conditions environnementales et de durée de vie	
conditions environnementales et de durée de vie	
	-25 °C 60 °C jusqu'à 2000 m d'altitude (tenir compte du derating)
Conditions ambiantes	-25 °C 60 °C jusqu'à 2000 m d'altitude (tenir compte du derating)
Conditions ambiantes  Température ambiante (fonctionnement)	derating)

### Normes et spécifications

Classe de protection	III (CEI 61140, EN 61140, VDE 0140-1)

### Homologations

Λ	$\Gamma \square V$	
$\mathbf{H}$	ᄓᆮᄉ	

Repérage	
Certificat	TÜV 20 ATEX 8618 X

### UKEX

Repérage	
Certificat	PxCIMA23UKEX1139999X

### IECEx

Repérage	Ex ec IIC T4 Gc
Certificat	IECEx TUR 20.0098X

### Montage

Type de montage	Montage sur profilé	

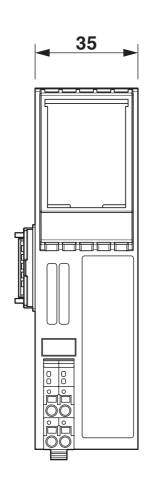
9 janv. 2024 12:21 Page 3 (9)

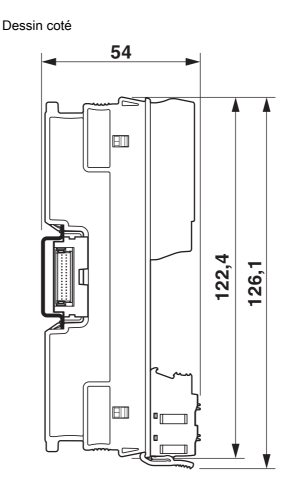


1139999

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1139999

### Dessins







1139999

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1139999

### Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1139999

#### **UAE-RoHS**

Identifiant de Ihomologation: 23-02-63241

9 janv. 2024 12:21 Page 5 (9)



1139999

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1139999

## Classifications

### **ECLASS**

	ECLASS-11.0	27242608	
	ECLASS-12.0	27242608	
	ECLASS-13.0	27242608	
ETIM			
	ETIM 9.0	EC001604	
UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	32151600	



1139999

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1139999

### Conformité environnementale

REACh SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »



1139999

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1139999

### Accessoires nécessaires

### AXC F 2152 - Automate

2404267

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2404267



PLCnext Control pour la commande directe des E/S-F Axioline. Avec deux interfaces Ethernet. Complet avec connecteur de raccordement et module d'embase de bus.

### AXC F 3152 - Automate

1069208

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1069208



PLCnext Control pour la commande directe des E/S-F Axioline. Avec trois interfaces Ethernet indépendantes. Complet avec connecteur de raccordement et module d'embase de bus.



1139999

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1139999

### AXC BS L 2 - Connecteurs pour câbles de bus

1064312

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064312



Module d'embase de bus pour la mise en séquence à gauche de modules d'extension de type AXC F XT... sur les contrôleurs de type AXC F 2152 (référence : 2404267).

### Accessoires

### AXL CN S/UL - Connecteurs

2701421

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2701421



Connecteur d'alimentation Axioline F court (p. ex. pour AXL F BK ...)

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