

# Fiche technique du produit

Spécifications



## IO module, Exp Modules, 16 DI, 10 DO, 8 AI, 2 AO, 8 CI, cCAus class 1 div 2

TBUX297592S

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme de produit	Expansion Modules
Type de produit ou équipement	Module E/S
Compatibilité de gamme	SCADAPack 47x SCADAPack 57x
Compatibilité produit	SCADAPack 570 SCADAPack 470

## Complémentaires

Type d'entrée	100...125 V x16,0 entrée(s), Counter x8,0 entrée(s), Contacts client x8 entrée(s),
type de sortie	10,0 logique 2,0 analogique
Tension d'entrée	CC
Puissance consommée	1,2 W
Longueur	46 mm
Largeur	142 mm
Hauteur	166 mm

## Environnement

Marquage	CE RCM
Certifications du produit	CE CSA cCSAus HazLoc Class I Division 2 Group A cCSAus HazLoc Class I Division 2 Group B cCSAus HazLoc Class I Division 2 Group C cCSAus HazLoc Class I Division 2 Group D UL
Normes	FCC part 15 Subpart B class A CAN/CSA C22.2 No. 61010-1-12 CAN/CSA C22.2 No. 61010-2-201 UL 61010-2-201 UL 61010-1 CEI 61131-2
Degré de pollution	2
Humidité relative	5...95 %
Température ambiante de stockage	-40...85 °C -40...185 °F
Température ambiante de fonctionnement	-40...70 °C -40...158 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,57 cm
Largeur de l'emballage 1	16,57 cm
Longueur de l'emballage 1	14,2 cm
Poids de l'emballage 1	700 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	4,2 kg

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

No

DEEE



Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles