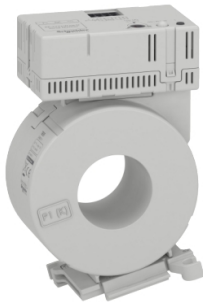


# Fiche technique du produit

Spécifications



## VigiPacT Vigirex - tore fermé - pour protection type B TB35P - diamètre 35mm

LV481015

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	VigiPacT
Nom de l'appareil	TB35P
Type de produit ou équipement	Capteur de courant différentielle
Application	Surveillance de l'équipement et contrôle
Compatibilité de gamme	VigiPacT RHB relais différentiel de signalisation et protection VigiPacT RHB kit de câblage
Type de capteur de courant	Tore fermé type B
[Ie] courant assigné d'emploi	80 A

### Complémentaires

Type de réseau	CA/CC
Fréquence du réseau	0...2000 Hz
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	25 kA pour 1s
Courant de court-circuit résiduel admissible	36 kA / 1s se conformer à IEC 60947-2
[Ui] tension assignée d'isolement	800 V
Catégorie de surtension	III
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
Mode d'installation	Fixe (face arrière pleine) Fixe (rail DIN)
Mode de raccordement	Connexion préfabriquée
diamètre	35 mm intérieur:
Poids du produit	0,390 kg
Hauteur	130 mm
Largeur	97 mm
Profondeur	61 mm

### Environnement

Degré de protection IP	Corps: IP40 Connecteurs: IP20
Degré de pollution	Niveau 2 conforme à IEC 60664-1
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...70 °C
Température de l'air ambiant de stockage	-25...70 °C

---

Normes	IEC 60947-2
--------	-------------

---

Certifications du produit	CE
---------------------------	----

---

## Emballage

---

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

---

Nombre d'unité par paquet	1
---------------------------	---

---

Hauteur de l'emballage 1	8,0 cm
--------------------------	--------

---

Largeur de l'emballage 1	12,0 cm
--------------------------	---------

---

Longueur de l'emballage 1	16,0 cm
---------------------------	---------

---

Poids de l'emballage (Kg)	436,0 g
---------------------------	---------

---

Type d'emballage 2	S04
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 2	10
--------------------------------	----

---

Hauteur de l'emballage 2	30 cm
--------------------------	-------

---

Largeur de l'emballage 2	40 cm
--------------------------	-------

---

Longueur de l'emballage 2	60 cm
---------------------------	-------

---

Poids de l'emballage 2	5,036 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 >](#)

### Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	3815e14f-1f03-48b5-b486-8328d0da7e28

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non