

# Fiche technique du produit

Spécifications



## TransferPacT TA250 - 4 bornes Alu pour câble 120 à 240mm<sup>2</sup> - séparateur de phases

TPSCON50

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	TransferPacT
Nom de l'appareil	connecteurs
Type de produit ou équipement	Connecteur de câble nu
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Compatibilité de gamme	TransferPacT
Description des pôles	4P
Quantité par lot	Lot de 4

### Complémentaires

[In] courant nominal	250 A
Matière des conducteurs	Aluminium
Mode de raccordement	Borne à vis1 câble(s) 120...240 mm <sup>2</sup>
Compatibilité produit	TA25 TR25

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	25,000 cm
Longueur de l'emballage 1	27,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	429,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	4,700 kg

### Garantie contractuelle

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



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
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

## Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.