

Fiche technique du produit

Spécifications



TransferPacT TA250 - 4 bornes pour 6 câble 1,5 à 35mm² - séparateur de phases

TPSCON48

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	Accessoires 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	Bornes à vis6 câble(s) 1,5...35 mm ²
Compatibilité produit	TA25 TR25

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	25,000 cm
Longueur de l'emballage 1	27,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	450,000 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	4,850 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

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Informations de fin de vie
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.