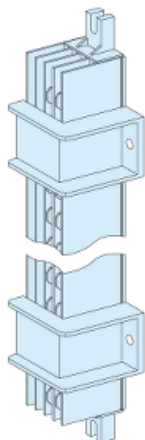


# Fiche technique du produit 04203

## Caractéristiques

## Linergy TA - Collecteur auxiliaire tétrapolaire

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy TA
Degré d'étanchéité IP	IP20
Fonction produit	Gaine pour bus auxiliaire
Nombre de sorties de dérivation	166 points de dérivation avec connecteurs Faston par mètre linéaire
Équipement fournis	4 conducteurs en laiton avec point de dérivation 1 vis-étrier latérale 2 étriers Gaine isolante
Quantité par lot	Lot de 1

### Complémentaires

Nombre de pôles	4P
Tension nominale maximale	230 V
Direction de l'installation	Vertical, position de fonctionnement: latéral
Description de l'installation	Gaine cellule - largeur 300 mm
[Ui] tension assignée d'isolement	660 V
[Ie] courant assigné d'emploi maximal	32 A
Longueur	1755 mm
Hauteur	85 mm
Largeur	50 mm
Poids	1,62 kg
Couleur	Gris clair RAL 7035

### Environnement

Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
--------	------------------------------

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0807 - Déclaration de conformité Schneider Electric <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil <a href="#">Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil</a>
Profil environnemental du produit	Disponible <a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques <a href="#">Informations de fin de vie</a>

## Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------