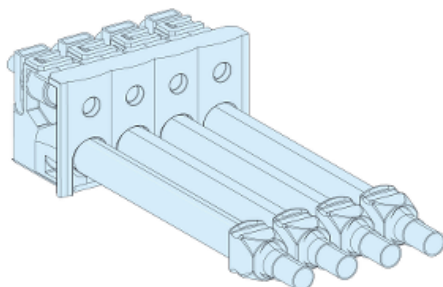


# Fiche technique du produit 04148

## Caractéristiques

Prisma - Liaison monobloc L=440 mm NG160  
Vigi,NG125,INS160,C120 position centr.

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy BW
Degré d'étanchéité IP	IPxx B
Fonction produit	Raccordement monobloc

### Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	Linergy BW jeu de barres
Description des pôles	4P
Description de l'installation	Cellule - largeur 650 mm Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Gaine d'armoire - largeur 300 mm Gaine de coffret - largeur 300 mm Coffret Pack - largeur 550 mm
Produit installé	Compact : INS160 Multi 9 : NG125 avec protection différentielle Compact : NG160 avec protection différentielle Multi 9 : C120 avec protection différentielle Acti 9 : iC120 avec protection différentielle
[Ie] courant assigné d'emploi	160 A
Quantité par lot	Lot de 1
Longueur	440 mm
Poids	1 kg

### Environnement

Normes	IEC 61439-1, à l'intérieur de Prisma NF EN 61439-2, à l'intérieur de Prisma
Certifications du produit	ASEFA

### Durabilité de l'offre

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0841 - Déclaration de conformité Schneider Electric <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
Profil environnemental du produit	Disponible

---

Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques
---------------------------------------	--

---

## Garantie contractuelle

---

Période	18 mois
---------	---------

---