## ePan Slim Line



Ligne spécialisée pour plafonds et murs tendus rayonnants



## **Description**

La ligne spécialisée ePan Slim Line assure l'alimentation des panneaux rayonnants Ceilingo. Elle est composée d'un câble PVC de type VVF 2 x 2,5mm<sup>2</sup> sur lequel sont positionnés sur mesure des répartiteurs à 1, 2, 3 ou 4 prises.



## **Avantages**

**Gain de temps:** Sur mesure. Installation et branchements rapides. **Gain d'espace:** Faible hauteur de la ligne spécialisée (seulement 18mm). Distance minimum entre le plafond tendu et le plafond existant: 42mm. **Durable dans le temps:** Âmes des conducteurs en cuivre étamé

et contacts de prises en plaqué argent. Aucun risque de corrosion. **Résistant:** Câble renforcé à double isolation.

**Prises sécurisées:** Emboîtage avec détrompeur et verrou anti-retour.

## **Caractéristiques** Courant nominal: 16 A

Tension nominale: 250 V Diamètre: 9,2 mm Non propagateur de la flamme

LS2 = 2 prises

LS1 = 1 prise

Charge maximale par ligne: 3680 watts



LS3 = 3 prisesLS3-F = 3 prisesFin de ligne LS4-F = 4 prisesLS4 = 4 prises Fin de ligne Âmes souples USE <HAR> HO5VV-F 368 en cuivre étamé







