



INC prise 2x T13/23 L3 3x2.5mm2 Power

WH227113K

Architecture

Mode de fixation Goulotte d'installation

Principales caractéristiques électriques

tension nominale 250 V AC

Intensité du courant

Courant assigné nominal 16 A

Matières

Matière Duroplastic
Aspect de la surface mat

- Enjoliveur en Duroplastique, sans halogène, résistant aux UV, ultra-résistant aux rayures et antibactérien
- Appareil en matière thermoplastique

Dimensions

Profondeur 42 mm
Profondeur de montage 35 mm
Hauteur 80 mm
Largeur 100 mm

Connexion

Section de conducteur 1 2,5 mm²
Raccordement confectionné avec câble et boîte de raccordement L3 pour câble plat Woertz power 16 A
- avec bornes enfichables QuickConnect

Câble

Longueur de câble ~ 30 cm

Standards

Norme	Contrôle et fabrication surveillée SEV
-------	---

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK01
Indice de protection IP	IP20
- sans protection renforcée contre les contacts accidentels	