

Valise connecteurs transparents automatiques « Mini CONNEX »

Fonction :

Valise de regroupement pour bornes de connexion à insertion directe pour fils rigides et semi-rigides de 0,5 à 2,5 mm²

Les + produit :

Valise de transport pour les connecteurs

1 pot de 460120 soit 200 bornes ; 2 pots de 460130 soit 300 bornes ;

2 pots de 460150 soit 200 bornes ; 1 pot de 460180 soit 50 bornes

Corps avec code couleur.

Insert :

Rail de connexion : Laiton / **Languette de contact :** Inox

Matière :

Polycarbonate

Tenue en intensité :

24 Ampères

Tenue en tension :

450 Volts

Tenue au fil incandescent :



Température assignée :

-30°C +105°C

Longueur de dénudage :

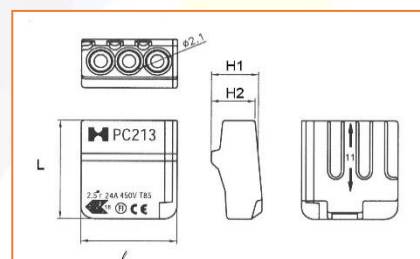
11 mm (repérée sur le connecteur)

Certifié :

ENEC16

Normes :

IEC 60 998-2-2:2004 et IEC 60 998-2-2:2002 (Ed.2) / UL 94 V0



- 1 pot de 460120 soit 200 bornes
- 2 pots de 460130 soit 300 bornes
- 2 pots de 460150 soit 200 bornes
- 1 pot de 460180 soit 50 bornes

Référence BLM	Code ENEC	Couleur	Nbre d'entrées	Dimensions (mm)			Quantité par boîte
				Largeur (l)	Hauteur (H1/H2)	Longueur (L)	
460900	Valise bornes auto série 460		-	L 361 x l 421 x H 55			-
460120	PC212-R	ROUGE	2	10,50	7,5 / 6,8	16,00	200
460130	PC213-O	ORANGE	3	14,90	7,5 / 6,8	16,00	150
460150	PC215-G	GRIS	5	23,70	7,5 / 6,8	16,00	100
460180	PC2258-BK	NOIR	8	18,00	14,30	17,50	50

Mise en œuvre

1 : Introduire les câbles dénudés (longueur 11mm) dans le connecteur

2 : Contrôle de la connexion grâce au point test