








CONNECTEURS AUTOMATIQUES MINI

Réf :

Le: 05/11/2019

DESIGNATION PRODUIT : Borne de Connexion automatique pour fils rigides de 0,5 à 2,5 mm²

CODE	CODE ENEC	COULEUR	Nbre entrées	Largeur(l)	Hauteur (H1/H2)	Longueur (L)	Quantités par boîte
460120	PC212-R		2	10,50	7,5/6,8	16,00	200
460130	PC213-O		3	14,90	7,5/6,8	16,00	150
460140	PC214-Y		4	19,30	7,5/6,8	16,00	100
460150	PC215-G		5	23,70	7,5/6,8	16,00	100
420160	PC216-P		6	28,20	7,5/6,8	16,00	50
460180	PC2258-BK		8	18,00	14,30	17,50	50
460112	PC2112-B		12	25,70	12,60	16,00	25

Caractéristiques techniques

Corps : Polycarbonate UL 94 V0 (960°C fil incandescent)

Insert : Rail de Connexion : Laiton

Langue de contact : Inox

Matériel certifié ENEC16

Tenue en tension : 450 Volts

Tenue en intensité : 24 Ampères

T85°

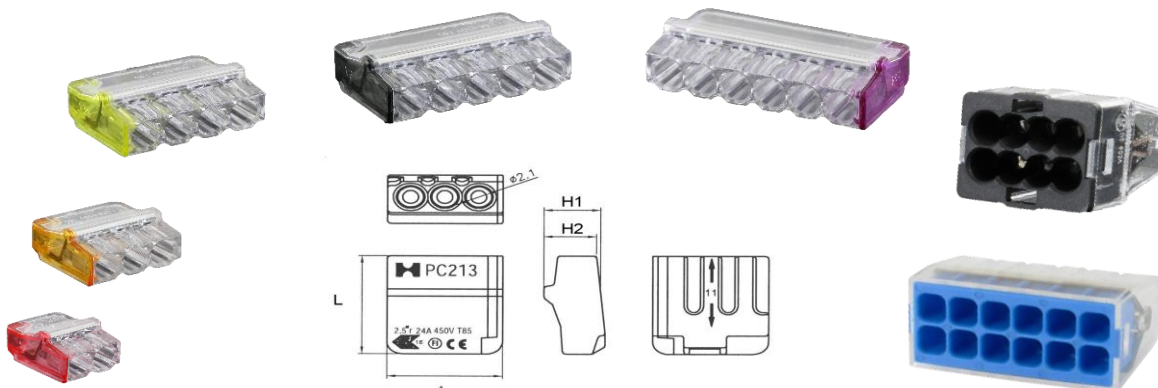
Longueur de dénudage : 11mm

Conforme à la EN 60998-1 : 2004 / EN 60998-2-2 : 2004

MISE EN ŒUVRE

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

2 - Contrôle de la connexion grâce au point test



Contact régional :

BLM D : BLUTIER Nicolas

Signature :

Signature :