

CONNECTEURS TRANSPARENTS AUTOMATIQUES "MINI CONNEX" VRAC

FONCTION: Bornes de connexion à insertion directe pour fils rigides et semi-rigides de 0,5 à

2,5 mm²

LES + PRODUIT : Corps avec code couleur.
INSERT : Rail de connexion : Laiton

Languette de contact : Inox

MATIERE: Polycarbonate
TENUE EN INTENSITE: 24 Ampères
TENUE EN TENSION: 450 Volts
TENUE AU FIL 960°C

INCANDESCENT:

TEMPERATURE -30°C +105°C

ASSIGNEE : LONGUEUR DE

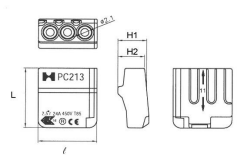
DENUDAGE: 11 mm (repérée sur le connecteur)

CERTIFIE: ENEC16

NORMES: IEC 60 998-2-2:2004 et IEC 60 998-2-2:2002 (Ed.2)

UL 94 V0





CODE BLM	CODE ENEC	COULEUR	Nbre	Dimensions			Quantités
CODE BLIM	CODE ENEC	COULEUR	entrées	Largeur(I)	Hauteur (H1/H2)	Longueur (L)	par sachet
460 02 0	PC212-R	ROUGE	2	10,50	7,5/6,8	16,00	1000
460 03 0	PC213-O	ORANGE	3	14,90	7,5/6,8	16,00	1000
460 04 0	PC214-Y	JAUNE	4	19,30	7,5/6,8	16,00	500
460 05 0	PC215-G	GRIS	5	23,70	7,5/6,8	16,00	500
410 06 0	PC216-P	VIOLET	6	28,20	7,5/6,8	16,00	250
460 08 0	PC2258-BK	NOIR	8	18,00	14,30	17,50	250
460 01 2	PC2112-B	BLEU	12	25,70	12,5/9,0	15,80	200

MISE EN ŒUVRE

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

2: Contrôle de la connexion grâce au point test