

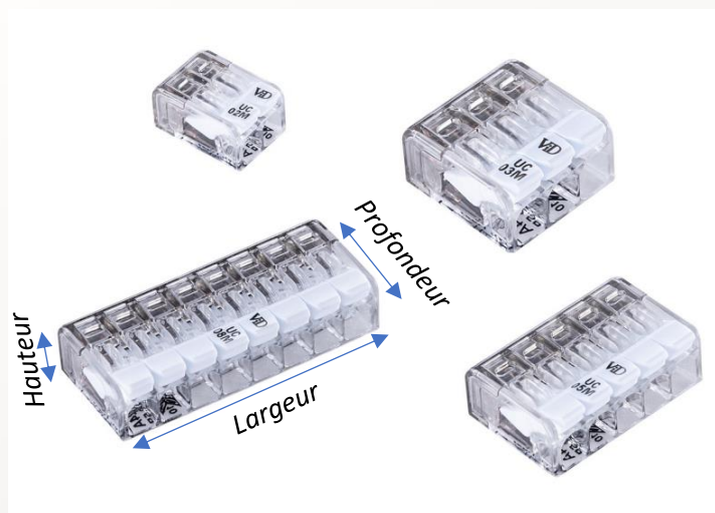


## CONNECTEURS A LEVIER SERIE MINI 2, 3, 5 et 8 TROUS

### P0740x



[Page internet  
du produit](#)



### GENERALITES

Référence	Désignation	Poids (g)	Dimensions (L x P x H en mm)
P07402	CONNECTEUR MINI 2 TROUS	2	11 x 16,9 x 9,1
P07403	CONNECTEUR MINI 3 TROUS	2	15,5 x 16,9 x 9,1
P07405	CONNECTEUR MINI 5 TROUS	4	24,5 x 16,9 x 9,1
P07408	CONNECTEUR MINI 8 TROUS	6	38 x 16,9 x 9,1

### PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Conforme à la norme NF EN 60998-1 et NF EN 60998-2-2
- Matière : Polycarbonate translucide (corps) ; Polyamide 6.6 blanc (levier)
- Certifications : VDE / CE / ENEC
- Pour fil souples et rigides de 0,2 à 2,5 mm<sup>2</sup>
- Longueur de dénudage : 11mm
- Insertion des câbles rigides possible sans relever les loquets (type Push-in)
- Tenue en traction certifiée : 60N
- Tension max 450V (AC/DC), Intensité max 24A
- Température de travail : -20°C à 100°C
- Compatible RoHS

### CONDITIONNEMENT

Référence	Pièces/Boîte	Boîtes/Carton	Pièces/Carton
P07402	120	60	7200
P07403	100	60	6000
P07405	50	60	3000
P07408	25	60	1500

- Dimension Boîte : 100 x 86 x 43 mm
- Dimension Carton : 450 x 220 x 290 mm

