

# Fiche Technique



## Connecteurs à leviers EASY CONNEX SERIE 475

<b>Fonction :</b>	Bornes de Connexion à leviers pour fil souple, rigide, semi-rigide de 0,2 à 4 mm <sup>2</sup>
<b>Les + produit :</b>	<p>Corps transparent permettant de visualiser la connexion.</p> <p>Possibilité de combiner plusieurs sections de fil dans le même bornier (0,2 à 4mm<sup>2</sup>).</p> <p>Leviers ergonomiques : le câble ne gêne pas l'ouverture et la fermeture du levier.</p> <p>Contrôle du verrouillage du levier par un "clic".</p> <p>Insertion directe des fils rigides.</p> <p>Deux points test sur le connecteur (avant et arrière)</p>
<b>Matière :</b>	<b>Corps :</b> Polycarbonate / <b>Contact :</b> Cuivre et Laiton nickelé.
<b>Tenu en intensité :</b>	32 Ampères
<b>Tenu en tension :</b>	IEC 60 998 : 450 Volts UL 486C : 600 Volts
<b>Tenu au fil incandescent :</b>	 960°C
<b>Température assignée :</b>	T85
<b>Longueur de dénudage :</b>	11-12 mm (repérée sur le connecteur)
<b>Certifié :</b>	ENEC 11 UL listing pour US et Canada selon UL 486 C
<b>Norme :</b>	Conforme : IEC 60 998-1 et IEC 60 998-2-2

Référence BLM	Désignation	Poids (Gr)	Dimensions			Quantité par boîte
			Largeur	Hauteur	Profondeur	
475120	Connecteur à leviers "MINI" jaune 2 entrées	2,4	14,00	10,60	19,60	100
475130	Connecteur à leviers "MINI" jaune 3 entrées	3,5	19,70	10,60	19,60	75
475150	Connecteur à leviers "MINI" jaune 5 entrées	5,6	31,10	10,60	19,60	40

Cotes en mm