

Connecteurs auto-dénudants de télécommunication

Self-stripping telecommunication connectors

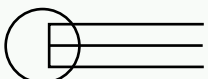
>> Applications

- > **Télécommunications :**
Epissure et mise en Y de câble du réseau public ou privé.
- > **Courants faibles :**
Jonction ou dérivation de câble de signalisation, alarme, interphonie, domotique, automatisme.
- > **Pyrotechnie.**




>> Applications

- > **Telecommunications:**
Splicing and tapping public or private network cables.
- > **Weak current networks:**
Junction or tap of signalling cables, alarm, intercom, home automation, automation.
- > **Pyrotechnics.**

Version standard - Standard version

Désignations <i>Designations</i>	 UYa	 URa	 UGa
Nombre de conducteurs <i>Number of conductors</i>	2	2 ou 3	2
Ø des conducteurs <i>Ø of conductors</i>	0,40 à 0,80 mm	0,40 à 0,80 mm	0,40 à 0,80 mm
Ø max sur isolant <i>Max. Ø on insulator</i>	1,52 mm	1,52 mm	1,70 mm
Fonction électrique <i>Electrical function</i>			

RÉFÉRENCES / References

Désignation <i>Designation</i>	Boîte de 100 connecteurs UYa <i>Box of 100 connectors UYa</i>	Boîte de 500 connecteurs UYa <i>Box of 500 connectors UYa</i>	Boîte de 100 connecteurs URa <i>Box of 100 connectors URa</i>	Boîte de 500 connecteurs URa <i>Box of 500 connectors URa</i>	Boîte de 100 connecteurs UGa <i>Box of 100 connectors UGa</i>	Boîte de 500 connecteurs UGa <i>Box of 500 connectors UGa</i>
Références <i>References</i>	802.060	802.061	802.160	802.161	802.210	802.211
Quantité/carton <i>Quantity/box</i>	24	40	24	50	24	16
						

>> Accessoires / Accessories

Kit mallette

Kit case

100 connecteurs UYa
+ 100 connecteurs UGa
+ 1 pince

réf. 802.218



Pince à sertir

Crimping pliers

réf. 802.027



>> Descriptif

Notre gamme de connecteurs auto-dénudants à perforation d'isolant permet de réaliser tout type de connexion (jonction, dérivation en ligne, dérivation en extrémité) de câbles cuivre et alu.




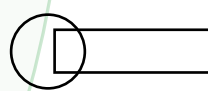
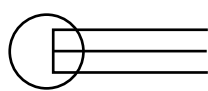
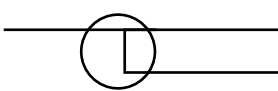
- > **Une technologie éprouvée : connexion à perforation d'isolant.**
- > **Un pré-graissage interne assure l'étanchéité et l'anti-corrosion.**
- > **Vérification de la connectique par transparence du réceptacle.**

>> Description

Our range of self-stripping connectors with insulation displacement contact is used for any type of connection (splicing or tapping) for copper and aluminium cables.

- > **Proven technology: self-stripping connectors with insulation displacement contact.**
- > **Internal pre-lubrication ensuring seal and corrosion protection.**
- > **The connection can be checked through the transparent housing.**

Version spécifique - *Specific version* (nous consulter / *contact us*)

Désignations <i>Designations</i>	 UYb	 URb	 UBb
Nombre de conducteurs <i>Number of conductors</i>	2	2 ou 3	2
Ø des conducteurs <i>Ø of conductors</i>	0,32 à 0,90 mm	0,32 à 0,90 mm	0,32 à 0,90 mm
Ø max sur isolant <i>Max. Ø on insulator</i>	2,08 mm	2,08 mm	2,08 mm
Fonction électrique <i>Electrical function</i>			
RÉFÉRENCES / <i>References</i>			
Désignation <i>Designation</i>	Boîte de 500 connecteurs UYb <i>Box of 500 connectors UYb</i>	Boîte de 500 connecteurs URb <i>Box of 500 connectors URb</i>	Boîte de 500 connecteurs UBb <i>Box of 500 connectors UBb</i>
Références <i>References</i>	802.064	802.164	802.214
Quantité/carton <i>Quantity/box</i>	50	50	50
	