



**USAGE
INDUSTRIEL**

Prestations électrique:

- CEI EN 50393 le cas échéant
- Classe 2 selon la normative CEI 64-8.

 Gel: UL 94-HB 

 Température de fonctionnement: 90°

 Température de pose: -40°C / +50°C

 Pour utilisation immergée

 Pour utilisation enterrée

 Halogen-free Gel

 UV resistant

 Auto extingüible et résistant à la chaleur anormale et au feu:
Test au fil incandescent +960°C
selon EN60695-2-12

IP68
OFFICIALLY
TESTED

IMQ

IP69K
OFFICIALLY
TESTED

MINI RAPID JOINT IP68

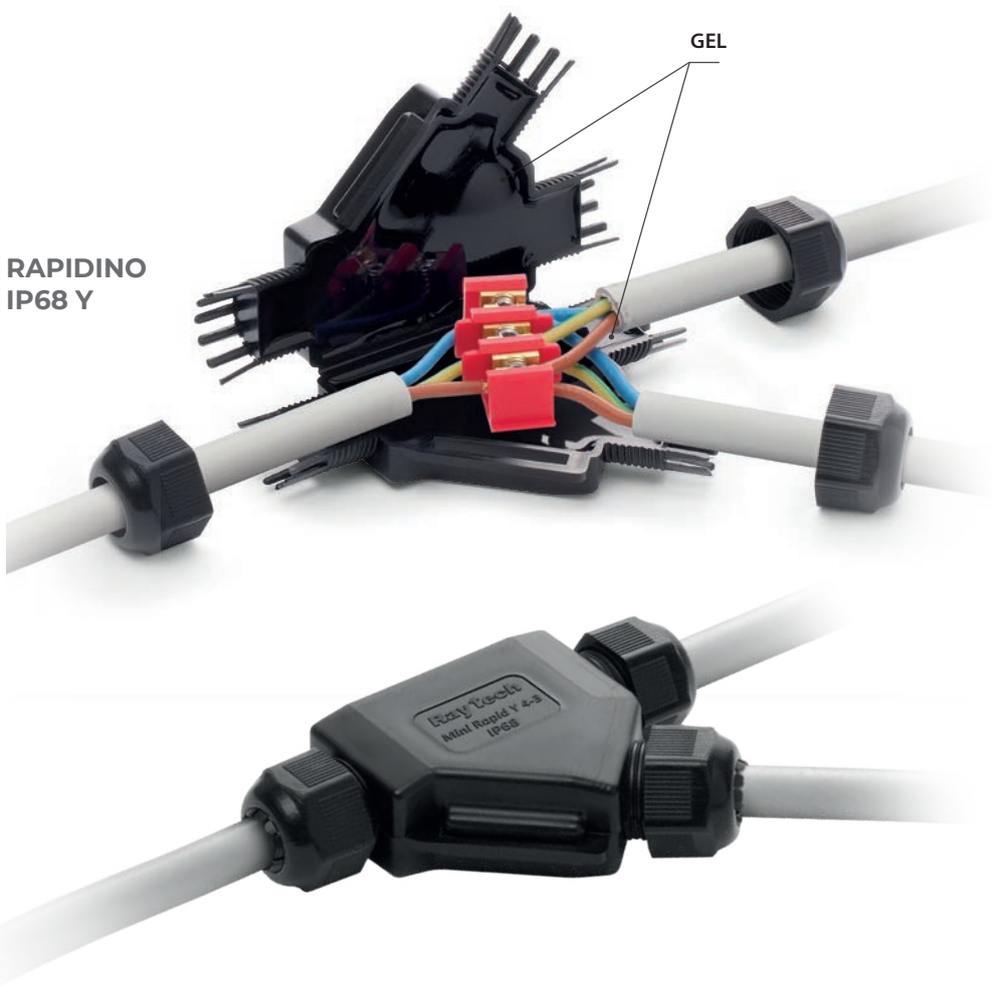
Jonctions avec degré de protection IP68 et IP69K pour connexions droites et dérivées, extrêmement compactes, de type pré-remplis avec du gel.

Extrêmement compactes, idéales pour connecter des installations d'éclairage de jardins, gradins, allées passantes. Grâce à leur dimension très réduite, elles peuvent aussi être installées dans des petits regards. Les presse-étoupes fournis dans le kit bloquent les jonctions sur les câbles.

AVANTAGES

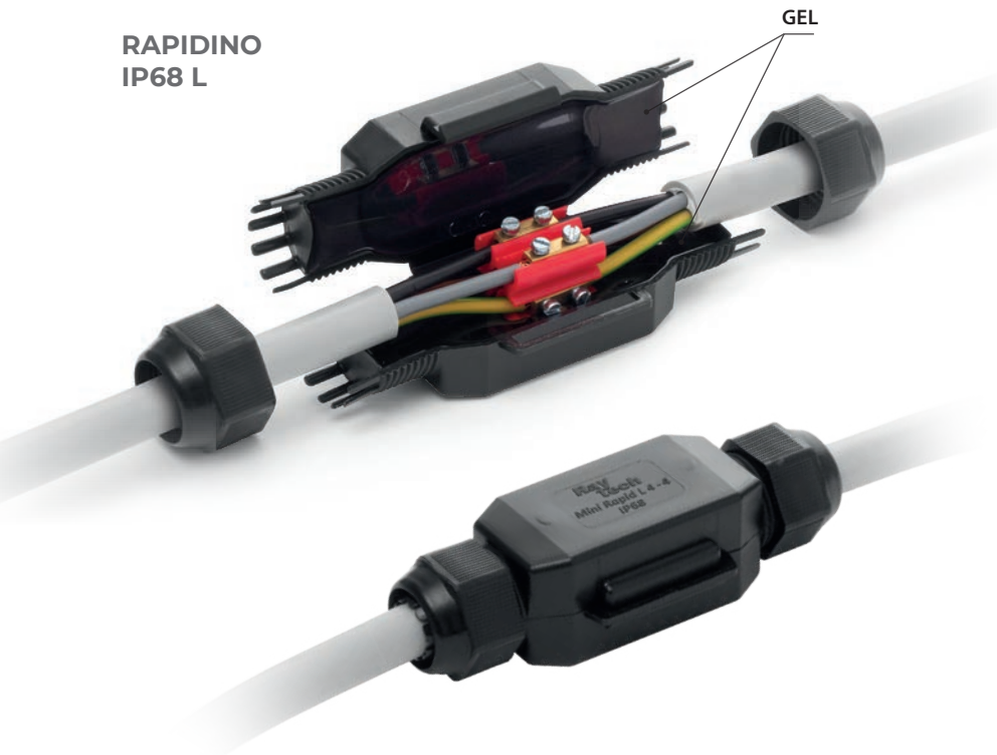
- ▶ Dotées de connecteurs à vis.
- ▶ Pré-remplies avec du gel pas classifié comme dangereux selon la Directive CLP et sans date de péremption.
- ▶ Ultra compactes et prêtes à l'emploi.
- ▶ Toujours ré-accessibles.
- ▶ Produits idéals pour une connexion dans des éclairages de jardins, gradins et escaliers, allées passantes, etc.

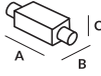
RAPIDINO IP68 Y



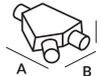
JOINTS

RAPIDINO
IP68 L



PRODUIT Cod.Art.	Câble	Connecteur	Formation du câble max (N° x mm²)		Ø câbles min - max (mm)	Pièces / Pack	 (mm)
			Passant	Dérivé			
RAPIDINO IP68 L2 RAPIDINOL2			2 x 2,5		6 - 10	3 pcs / Boîte	75 x 28 x 19
RAPIDINO IP68 L3 RAPIDINOL3			3 x 2,5		8 - 13	3 pcs / Boîte	80 x 36 x 23
RAPIDINO IP68 L4 RAPIDINOL4			4 x 4		10 - 16	1 pcs / Boîte	125 x 43 x 35



PRODUIT Cod.Art.	Câble	Connecteur	Formation du câble max (N° x mm²)		Ø câbles min - max (mm)	Pièces / Pack	 (mm)
			Passant	Dérivé			
RAPIDINO IP68 Y1 RAPIDINOY1			1 x 4 1 x 2,5	1 x 1,5 1 x 2,5	6 - 10	2 pcs / Boîte	85 x 55 x 22
RAPIDINO IP68 Y3 RAPIDINOY3			3 x 4 3 x 2,5	3 x 1,5 3 x 2,5	8 - 13	1 pcs / Boîte	110 x 72 x 25

