

Les raccords ¼ tour ABIPLUG ...

Nos connecteurs conformes à la norme EN 60 974-12 permettent une liaison de qualité avec un minimum de perte de charge électrique. La protection et la résistance mécanique des raccords des câbles sont très efficaces.



Désignation	Type	Référence	
		Blister individuel	Carton de 50 pièces
1 Socle femelle encastrable	10-25	511FR304	511.0304
2 Socle femelle encastrable	35-50	511FR314	511.0314
3 Socle femelle encastrable	50-70	511FR330	511.0330
4 Raccord câble mâle	10-25	511FR305	511.0305
5 Raccord câble mâle	35-50	511FR315	511.0315
6 Raccord câble mâle	50-70	511FR331	511.0331
7 Raccord câble mâle	70-95	511FR342	511.0342
8 Socle mâle encastrable	10-25	511FR306	511.0306
9 Socle mâle encastrable	35-50	511FR316	511.0316
10 Socle mâle encastrable	50-70	511FR332	511.0332
11 Raccord câble femelle	10-25	511FR303	511.0303
12 Raccord câble femelle	35-50	511FR313	511.0313
13 Raccord câble femelle	50-70	511FR329	511.0329
14 Raccord câble femelle	70-95	511FR340	511.0340

