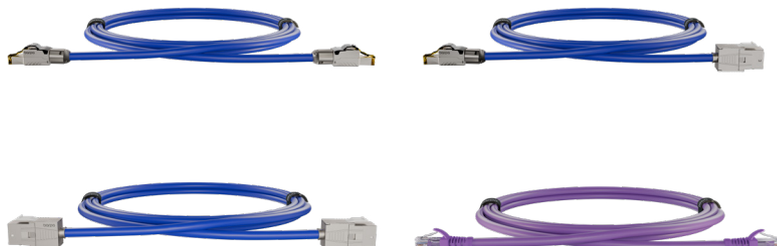


## PATCH CABLES EN CUIVRE

### DESCRIPTION

Les Patch Cables en Cuivre de barpa sont conçus pour interconnecter ou croiser des réseaux en cuivre dans des systèmes de câblage structuré — y compris les salles de télécommunications, les centres de données, la distribution horizontale et les zones d'équipements. Fabriquées et testées au niveau des performances dans notre Unité de Production Interne (Higgs), ces solutions garantissent une qualité constante, des performances élevées et une conformité totale aux normes internationales.



### NORMES APPLICABLES

- ISO/IEC 11801 • EN 50173 • ANSI/TIA-568.2-D • EN 50575 (CPR)
- Directive 2011/65/EU (RoHS)

### CARACTÉRISTIQUES

100% testé au niveau des performances électriques (Permanent Link / Channel / MPTL)

Disponible en versions blindées (STP) ou non blindées (UTP)

Câbles certifiés CPR (Dca, Cca, B2ca)

Conforme aux exigences de performance des catégories Cat6, Cat6A et Cat8

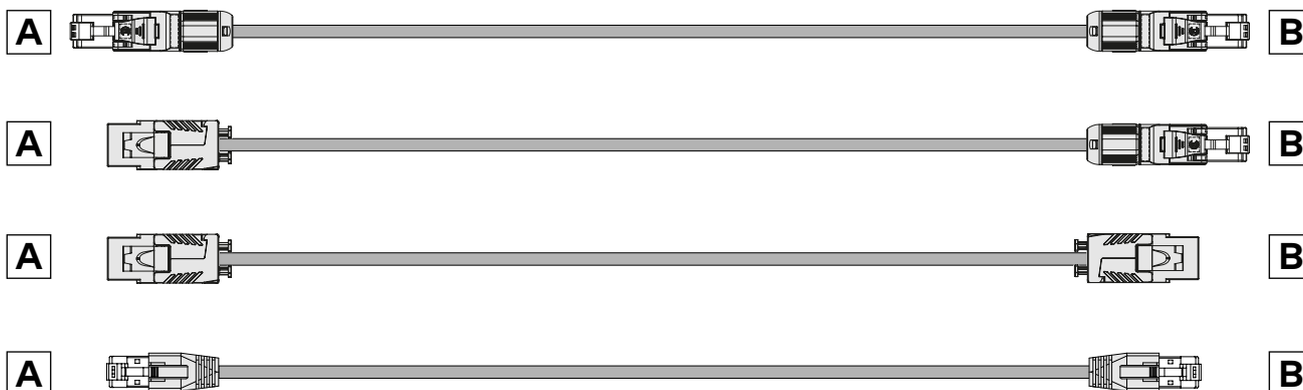
Compatible avec les applications PoE, PoE+ et 4PPoE

Longueurs variées disponibles : performance garantie jusqu'à 90 m, conformément aux normes EN 50173, ISO/IEC 11801-1 et ANSI/TIA-568.2-D

Livré avec un rapport de test Fluke garantissant qualité et performance

Chaque câble est identifié individuellement avec un code QR assurant une traçabilité complète

Pays d'origine : Portugal



### TABLEAU D'INFORMATION POUR COMMANDE



#### Patch Cable Module RJ45 + Module RJ45

Type de Solution	Catégorie de Câble	Classe CPR	Connecteur A	Connecteur B
Blindé	Cat.8.1 S/FTP LSZH 22AWG	B2ca - s1a,d1,a1	Module RJ45 Cat.8 STP	Module RJ45 Cat.8 STP
	Cat.7A S/FTP LSZH 23 AWG *	Cca - s1a,d1,a1	Module RJ45 Cat.6A STP	Module RJ45 Cat.6A STP
	Cat.7 S/FTP LSZH 23 AWG *	Cca - s1a, d1,a1	Module RJ45 Cat.6A STP	Module RJ45 Cat.6A STP
	Cat.6A U/FTP LSZH 23 AWG	Dca - s1, d2, a1	Module RJ45 Cat.6A STP	Module RJ45 Cat.6A STP
		Cca - s1a,d1,a1	Module RJ45 Cat.6A STP	Module RJ45 Cat.6A STP
	Cat.6A S/FTP LSZH 23 AWG	Cca - s1, d1, a1	Module RJ45 Cat.6A STP	Module RJ45 Cat.6A STP
Non Blindé	Cat.6 U/FTP LSZH 23 AWG	B2ca - s1a, d1, a1	Module RJ45 Cat.6 STP	Module RJ45 Cat.6 STP
		Dca - s1, d2, a1	Module RJ45 Cat.6 STP	Module RJ45 Cat.6 STP
	Cat.6A U/UTP Extreme LSZH 23 AWG	B2ca - s1a, d0, a1	Module RJ45 Cat.6A UTP	Module RJ45 Cat.6A UTP
Non Blindé	Cat.6 U/UTP LSZH 23 AWG	Dca - s2, d2, a1	Module RJ45 Cat.6 UTP	Module RJ45 Cat.6 UTP
		Cca - s1a, d1, a1	Module RJ45 Cat.6 UTP	Module RJ45 Cat.6 UTP

**Longueurs disponibles** - De 2m jusqu'à des longueurs personnalisées.

**Remarques Supplémentaires** - Testé en configuration Permanent Link (EN 50173 / ISO/IEC 11801 / TIA-568.2-D).

\* Câbles Cat.7/7A testés selon les normes de performance Cat.6A.



#### Patch Cable Module RJ45 + Fiche RJ45

Type de Solution	Catégorie de Câble	Classe CPR	Connecteur A	Connecteur B
Blindé	Cat.8.1 S/FTP LSZH 22AWG	B2ca - s1a,d1,a1	Module RJ45 Cat.8 STP	Fiche RJ45 Cat.8.1 STP
	Cat.7A S/FTP LSZH 23 AWG *	Cca - s1a,d1,a1	Module RJ45 Cat.6A STP	Fiche RJ45 Cat.6A STP
	Cat.7 S/FTP LSZH 23 AWG *	Cca - s1a, d1,a1	Module RJ45 Cat.6A STP	Fiche RJ45 Cat.6A STP
	Cat.6A U/FTP LSZH 23 AWG	Dca - s1, d2, a1	Module RJ45 Cat.6A STP	Fiche RJ45 Cat.6A STP
		Cca - s1a,d1,a1	Module RJ45 Cat.6A STP	Fiche RJ45 Cat.6A STP
	Cat.6A S/FTP LSZH 23 AWG	Cca - s1, d1, a1	Module RJ45 Cat.6A STP	Cat.6A STP Fiche RJ45
B2ca - s1a, d1, a1		Module RJ45 Cat.6A STP	Cat.6A STP Fiche RJ45	

**Longueurs disponibles** - De 2m jusqu'à des longueurs personnalisées.

**Remarques Supplémentaires** - Testé en configuration MPTL (EN 50173 / ISO/IEC 11801 / TIA-568.2-D).

\* Câbles Cat.7/7A testés selon les normes de performance Cat.6A.

### TABLEAU D'INFORMATION POUR COMMANDE



#### Patch Cable Fiche RJ45 + Fiche RJ45

Type de Solution	Catégorie de Câble	Classe CPR	Connecteur A	Connecteur B
Blindé	Cat.8.1 S/FTP LSZH 22AWG	B2ca - s1a,d1,a1	Fiche RJ45 Cat.8 STP	Fiche RJ45 Cat.8.1 STP
	Cat.7A S/FTP LSZH 23 AWG *	Cca - s1a,d1,a1	Fiche RJ45 Cat.6A STP	Fiche RJ45 Cat.6A STP
	Cat.7 S/FTP LSZH 23 AWG *	Cca - s1a, d1,a1	Fiche RJ45 Cat.6A STP	Fiche RJ45 Cat.6A STP
	Cat.6A U/FTP LSZH 23 AWG	Dca - s1, d2, a1	Fiche RJ45 Cat.6A STP	Fiche RJ45 Cat.6A STP
		Cca - s1a,d1,a1	Fiche RJ45 Cat.6A STP	Fiche RJ45 Cat.6A STP
Cat.6A S/FTP LSZH 23 AWG	Cca - s1, d1, a1 B2ca - s1a, d1, a1	Fiche RJ45 Cat.6A STP	Fiche RJ45 Cat.6A STP	

**Longueurs disponibles** - De 2m jusqu'à des longueurs personnalisées.

**Remarques Supplémentaires** - Testé en configuration Channel (EN 50173 / ISO/IEC 11801 / TIA-568.2-D).

\* Câbles Cat.7/7A testés selon les normes de performance Cat.6A.



#### Patch Cable Connecteur Modulaire RJ45 + Connecteur Modulaire RJ45

Type de Solution	Catégorie de Câble	Classe CPR	Connecteur A	Connecteur B
Blindé	Cat.6A U/FTP LSZH 23 AWG	Dca - s1, d2, a1	Connecteur Modulaire RJ45 Cat.6A STP	Connecteur Modulaire RJ45 Cat.6A STP
		Cca - s1a,d1,a1		
	Cat.6A S/FTP LSZH 23 AWG	Cca - s1, d1, a1 B2ca - s1a, d1, a1	Connecteur Modulaire RJ45 Cat.6A STP	Cat.6A STP Connecteur Modulaire RJ45
Non Blindé	Cat.6 U/FTP LSZH 23 AWG	Dca - s1, d2, a1	Connecteur Modulaire RJ45 Cat.6A STP	Connecteur Modulaire RJ45 Cat.6A STP
	Cat.6A U/UTP Extreme LSZH 23 AWG	B2ca - s1a, d0, a1	Connecteur Modulaire RJ45 Cat.6A UTP	Connecteur Modulaire RJ45 Cat.6A UTP
	Cat.6 U/UTP LSZH 23 AWG	Dca - s2, d2, a1 Cca - s1a, d1, a1	Connecteur Modulaire RJ45 Cat.6A UTP	Connecteur Modulaire RJ45 Cat.6A UTP

**Longueurs disponibles** - De 2m jusqu'à des longueurs personnalisées.

**Personnalisation de la couleur du manchon disponible** - Choisissez parmi Gris, Noir, Blanc, Violet, Orange, Vert, Rouge, Jaune ou Bleu.

**Remarques Supplémentaires** - Testé en configuration Channel (EN 50173 / ISO/IEC 11801 / TIA-568.2-D).

Pour toute assistance dans la personnalisation de votre solution, veuillez contacter notre équipe à l'adresse suivante : [info@barpa.eu](mailto:info@barpa.eu)



## PATCH CABLES EN CUIVRE

---

### INFORMATIONS TECHNIQUES & CERTIFICATIONS

---

Pour des spécifications techniques détaillées, les normes applicables et les certifications disponibles des câbles et connecteurs utilisés dans cette solution, veuillez consulter la page individuelle de chaque produit sur : [www.barpa.eu](http://www.barpa.eu)



Dans le cadre de notre mission d'atteindre l'excellence en termes de qualité, notre Garantie de Système barpa peut vous donner une assurance de conformité avec les standards de performance de l'industrie de 25 ans sur ses produits et solutions par rapport à la classe installée. Cette garantie s'applique aux installations d'infrastructure de réseau qui ont été exécutées par un partenaire barpa approuvé ayant utilisé une solution barpa (bout-en-bout). Pour plus d'informations, visitez notre site internet.

Ce document a été créé par et appartient à barpa. Il est interdit de le reproduire en tout ou partie sans mentionner son propriétaire, tout comme de modifier son contenu ou son contexte. Toutes les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Les photographies et les schémas sont purement illustratifs.

Plus d'informations: [info@barpa.eu](mailto:info@barpa.eu) ou in [www.barpa.fr](http://www.barpa.fr)

**fiche technique n° b194\_0 | date: 07/25**  
approuvé par: Ana Barbosa