

CORDONS 2 FIBRES MULTIMODE 50/125 µm



27500745

Connecteur 1	Connecteur 2	Câble
Fiche Fiberfox à lentille – IP68 – avec capot de protection - EBC1502	Fiche Fiberfox à lentille – IP68 – avec capot de protection - EBC1502	2 fibres – Gaine PUR noir – Ø 5 mm

Référence	Longueur *	Conditionnement
27500745	5 m	1 unité
27500746	25 m	1 unité
27500741	50 m	1 unité
27500706	100 m	1 unité
27500748	150 m	1 unité
27500749	250 m	1 unité
27500750	500 m	1 unité
27500751	1000 m	1 unité

^{*} autre longueur à la demande



Connecteur 1	Connecteur 2	Câble
Embase Fiberfox à lentille – IP68 – avec capot de protection – Série D - EBC1502	Fiche Fiberfox à lentille – IP68 – avec capot de protection - EBC1502	2 fibres — Gaine PUR noir — Ø 5 mm

Référence	Longueur *	Conditionnement
27500760	100 m	1 unité
27500761	250 m	1 unité
27500762	400 m	1 unité
27500763	500 m	1 unité

^{*} autre longueur à la demande

MODULE STANDARD FIBERFOX FCM



- Face avant en acier en epoxy noir épaisseur de 2 mm
- Connecteur en face avant : connecteur 2 fibres réf. EBC1502 avec manchon de protection
- Connecteurs en face arrière: 1 x SC-Duplex / 2 x Simplex
- Dimensions (L x I x P): 109 x 44 x 186 mm
- A insérer directement dans panneaux 19" (cf. page 114)

Désignation	Référence	Conditionnement
Module 1 entrée fiche 2 fibres EBC 1502 vers 2 x SC, 50/125	27702039	1 unité



SYSTÈME OPTIQUE MULTIMODE – 2 FIBRES

CORDONS 2 FIBRES MULTIMODE 50/125 µm



27507096

Connecteur 1	Connecteur 2	Câble
Embase Fiberfox à lentille – IP68 – avec capot de protection – Série D – EBC1502	2 x prises SC 50/125 μm	2 fibres — Gaine PUR noir — Ø 5 mm
Référence	Longueur *	Conditionnement
27507095	2 m	1 unité

Connecteur 1	Connecteur 2	Câble
Embase Fiberfox à lentille — IP68 — avec capot de protection — Série D — EBC1502	2 x prises LC 50/125 μm	2 fibres — Gaine PUR noir — Ø 5 mm
Référence	Longueur *	Conditionnement
27507096	2 m	1 unité

Connecteur 1	Connecteur 2	Câble
Embase Fiberfox à lentille — IP68 — avec capot de protection — Série D — EBC1502	2 x prises ST 50/125 μm	2 fibres — Gaine PUR noir — Ø 5 mm
Référence	Longueur *	Conditionnement
27507097	2 m	1 unité



SYSTÈME OPTIQUE - 4 FIBRES

CORDONS 4 FIBRES MULTIMODE 50/125 µm



Connecteur 1	Connecteur 2	Câble
Fiche Fiberfox à lentille – IP68 – avec capot de protection - EBC1504	Fiche Fiberfox à lentille – IP68 – avec capot de protection - EBC1504	4 fibres – Gaine PUR noir – Ø 5 mm
Référence	Longueur *	Conditionnement
27500710	5 m	1 unité
27500711	25 m	1 unité
27500712	50 m	1 unité
27500713	100 m	1 unité
27500714	150 m	1 unité
7500715	250 m	1 unité
7500716	500 m	1 unité
27500717	1000 m	1 unité
Connecteur 1	Connecteur 2	Câble
Embase Fiberfox à lentille — IP68 — avec capot de protection — Série D - EBC1504	Fiche Fiberfox à lentille – IP68 – avec capot de protection - EBC1504	4 fibres – Gaine PUR noir – Ø 5 mm
référence	Longueur *	Conditionnement
7500732	100 m	1 unité
27500733	250 m	1 unité
7500734	400 m	1 unité
7500735	500 m	1 unité

MODULES STANDARD FIBERFOX FCM



- Face avant en acier en epoxy noir épaisseur de 2 mm
- Connecteur en face avant : connecteur 4 fibres réf. EBC1504 avec manchon de protection
- Connecteurs en face arrière : 2 x SC-Duplex / 4 x Simplex
- Dimensions (L x I x P): 109 x 44 x 194 mm
- A insérer directement dans panneaux 19" (cf. page 112)

Désignation	Référence	Conditionnement
Module 1 entrée fiche 4 fibres EBC 1504 vers 4 x SC, 50/125	27702040	1 unité
Module 1 entrée fiche 4 fibres EBC1504 vers 4 x SC PC, 9/125	27702042	1 unité

SYSTÈME OPTIQUE - 4 FIBRES

CORDONS 4 FIBRES MULTIMODE 50/125 µm



Connecteur 1	Connecteur 2	Câble
Embase Fiberfox à lentille — IP68 — avec capot de protection — Série D - EBC1504	4 x prises SC 50/125 μm	4 fibres − Gaine PUR noir − Ø 5 mm
Référence	Longueur *	Conditionnement
27507086	2 m	1 unité
Connecteur 1	Connecteur 2	Câble
Embase Fiberfox à lentille — IP68 — avec capot de protection — Série D - EBC1504	4 x prises LC 50/125 μm	4 fibres − Gaine PUR noir − Ø 5 mm
Référence	Longueur *	Conditionnement
27507087	2 m	1 unité
Connecteur 1	Connecteur 2	Câble
Embase Fiberfox à lentille — IP68 — avec capot de protection — Série D - EBC1504	4 x prises ST 50/125 μm	4 fibres − Gaine PUR noir − Ø 5 mm
Référence	Longueur *	Conditionnement
27507088	2 m	1 unité

MODULES STANDARD FIBERFOX FCM AVEC CONVERTISSEUR GIGABIT



- Équipé avec un convertisseur Ethernet Gigabit
- Alimentation interne 100 240V AC
- Très faible latence
- · Led de contrôle
- Optique AUX pour A2 ou B2

Désignation	Référence	Conditionnement
Module convertisseur Gigabit : 1 x Fiche 2 fibres EBC1502 / 1 x RJ45, 1 x LC 50/125	27707015	1 unité
Module convertisseur Gigabit : 1 x Fiche 4 fibres EBC1504 / 1 x RJ45, 2 x LC 50/125	27707017	1 unité



SYSTÈME OPTIQUE – 4 FIBRES

MODULES EXTENDEUR VIDÉO DVI / HDMI ET SDI 3 GB/S



Désignation	Référence	Conditionnement
Module vidéo extendeur : 1 x entrée DVI / 1 x Fiche 2 fibres EBC1502 A1 50/125	18270012	1 unité
Module vidéo extendeur : 1 x sortie DVI / 1 x Fiche 2 fibres EBC1502 B1 50/125	18270013	1 unité
Module vidéo extendeur : 2 x entrées DVI / 1 x Fiche 2 fibres EBC1502 A1 50/125	18270006	1 unité
Module vidéo extendeur : 2 x sorties DVI / 1 x Fiche 2 fibres EBC1502 B1 50/125	18270007	1 unité
Module vidéo extendeur : 2 x entrées 3G/HD/SDI / 1 x Fiche 2 fibres EBC1502 B1 50/125	18270019	1 unité

ACCESSOIRES



PANNEAUX 19" POUR MODULES FCM



27702001



- Face avant en acier en epoxy noir épaisseur de 1.50 mm
- Compatible avec l'ensemble des modules FCM

Désignation	Référence	Conditionnement
Panneau 1U, 19" pour 4 modules FCM	27702000	1 unité
Panneau 3U, 19" pour 9 modules FCM	27702026	1 unité
Plaque d'obturation	27702001	1 unité
Plaque avec 2 perçages Série D	27702035	1 unité



27702000

BAGUES DE REPÉRAGE COULEURS POUR FICHES



- Pour repérage des fiches EBC1502 et EBC1504
- Caoutchouc

Désignation	Référence	Conditionnement
Bague de repérage - blanche	27480001	10 unités
Bague de repérage – verte	27480002	10 unités
Bague de repérage - bleue	27480003	10 unités
Bague de repérage – orange	27480004	10 unités
Bague de repérage — jaune	27480005	10 unités
Bague de repérage - rouge	27480006	10 unités



CONVERTISSEURS VIDÉO UHD 4K

- 4K (4096x2160) ou UHD (3840x2160] 60Hz sur fibre multimode
- Pas de compression des données, profondeur des couleurs 4:4:4
- Latence ≥ 2 ms, taux de données : 21,6Gb/sec
- · Conforme DPCP, transmission EDID

- DisplayPort 1.2 ou HDMI 2.0 sur FIBERFOX EBC1502
- Transmission du signal 4K jusqu'à 300m (OM3)
- Alimentation interne 100 240V AC

4K / UHD DP 1.2 SUR FIBRE



Désignation	Référence	Conditionnement
Module convertisseur : 1 x entrée DP1.2 4K/60Hz, EBC1502 A1 50/125	18270037	1 unité
Module convertisseur : 1 x sortie DP1.2 4K/60Hz, EBC1502 B1 50/125	18270038	1 unité

4K / UHD HDMI 2.0 SUR FIBRE



Désignation	Référence	Conditionnement
Module convertisseur : 1 x entrée HDMI 2.0 4K/60Hz, EBC1502 A1 50/125	18270041	1 unité
Module convertisseur : 1 x sortie HDMI 2.0 4K/60Hz, EBC1502 B1 50/125	18270042	1 unité

18270041