

Câbles VIDEO 3G-SDI BNC vers BNC mâle

Câbles VIDEO HD-SDI DIN1.0/2.3 vers BNC femelle

Câbles VIDEO 3G-SDI DIN1.0/2.3 vers BNC mâle



Les câbles vidéo 3G-SDI sont composés de câble CANARE et de connecteurs Canare ou Cabelcon, BNC mâle ou DIN 1.0/2.3 mâle. Ces câbles sont proposés en différentes longueurs de 1 à 100m.

Applications Fixes :

- Câble coaxial 4.2 mm 75Ω Noir CANARE 3G-SDI L-2.5CHD
- Câble coaxial 6.1 mm 75Ω Noir CANARE 3G-SDI L-4CFB
- Câble coaxial 7.0 mm 75Ω Noir CANARE 3G-SDI L-4.5CHD

Applications mobiles :

- Câble coaxial 5.8mm 75Ω Noir CANARE 3G-SDI L-3CFW
- Câble coaxial 7.2mm 75Ω Noir CANARE 3G-SDI L-4.5 CHWS
- Câble coaxial 7.7mm 75Ω Noir CANARE 3G-SDI L-5 CFW

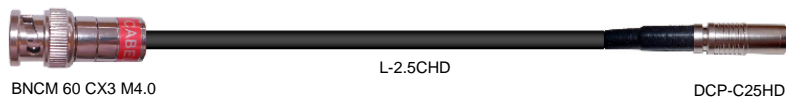
Ces câbles peuvent être fournis sur enrouleur.

Applications câbles de brassage pour panneaux BNC :

- Câble coaxial 5.5mm 75Ω Noir CANARE L-3C2VS
- Câble coaxial 6.1mm 75Ω Noir CANARE LV-61S



Câble Vidéo L-2.5CHD DIN1.0/2.3 vers BNC mâle

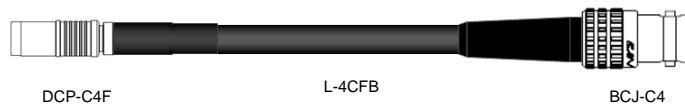


Câble Coaxial 75Ω – L-2.5CHD	
Diamètre en mm	4.2
Atténuation dB/100m @3Ghz	62.0
Distance max. SMPTE-292M (1.5Gb/s)	66 m
Distance max. SMPTE-424M (3.0Gb/s)	46 m

Référence	L	Câble	BNC Mâle	DIN 1.0/2.3	Couleur
CAV012-DBM-0.25S	0.25 m	L-2.5CHD	BNCM 60 CX3 M4.0	DCP-C25HD	Noir
CAV012-DBM-0.50S	0.50 m	L-2.5CHD	BNCM 60 CX3 M4.0	DCP-C25HD	Noir
CAV012-DBM-001	1 m	L-2.5CHD	BNCM 60 CX3 M4.0	DCP-C25HD	Noir
CAV012-DBM-002	2 m	L-2.5CHD	BNCM 60 CX3 M4.0	DCP-C25HD	Noir
CAV012-DBM-003	3 m	L-2.5CHD	BNCM 60 CX3 M4.0	DCP-C25HD	Noir
CAV012-DBM-005	5 m	L-2.5CHD	BNCM 60 CX3 M4.0	DCP-C25HD	Noir
CAV012-DBM-010	10 m	L-2.5CHD	BNCM 60 CX3 M4.0	DCP-C25HD	Noir
CAV012-DBM-020	20 m	L-2.5CHD	BNCM 60 CX3 M4.0	DCP-C25HD	Noir

Autres longueurs sur demande

Câble Vidéo DIN1.0/2.3 vers BNC femelle

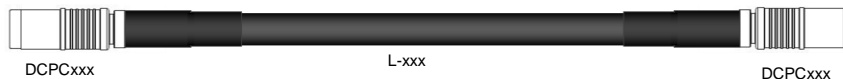


Câble Coaxial 75Ω – L-4CFB	
Diamètre en mm	6.1
Atténuation dB/100m @3Ghz	51.5
Distance max. SMPTE-292M (1.5Gb/s)	84 m
Distance max. SMPTE-424M (3.0Gb/s)	57 m

Référence	L	Câble	BNC Femelle	DIN 1.0/2.3	Couleur
CAV131-DBF-0.25S	0.25 m	L-4CFB	BCJ-C4	DCP-C4F	Noir
CAV131-DBF-0.50S	0.50 m	L-4CFB	BCJ-C4	DCP-C4F	Noir
CAV131-DBF-001	1 m	L-4CFB	BCJ-C4	DCP-C4F	Noir
CAV131-DBF-002	2 m	L-4CFB	BCJ-C4	DCP-C4F	Noir
CAV131-DBM-003	3 m	L-4CFB	BCJ-C4	DCP-C4F	Noir
CAV131-DBM-005	5 m	L-4CFB	BCJ-C4	DCP-C4F	Noir
CAV131-DBM-010	10 m	L-4CFB	BCJ-C4	DCP-C4F	Noir

Autres longueurs sur demande

Câble Vidéo DIN1.0/2.3 vers DIN1.0/2.3



Câble Coaxial 75Ω – HD	L-2.5CHD	L-4CFB	L-4.5CHD
Diamètre en mm	4.2	6.1	7.0
Atténuation dB/100m @3Ghz	62.0	54.3	36.5
Distance max. SMPTE-292M (1.5Gb/s)	66 m	82 m	115 m
Distance max. SMPTE-424M (3.0Gb/s)	46 m	55 m	79 m

Référence	L	Câble	DIN 1.0/2.3	Couleur
CAV011-DDM-001	1 m	L-2.5CHD	2 x DCPC25-HD	Noir
CAV011-DDM-002	2 m	L-2.5CHD	2 x DCPC25-HD	Noir
CAV011-DDM-005	5 m	L-2.5CHD	2 x DCPC25-HD	Noir
CAV011-DDM-010	10 m	L-2.5CHD	2 x DCPC25-HD	Noir
CAV131-DDM-001	1 m	L-4CFB	2 x DCPC4F	Noir
CAV131-DDM-010	10 m	L-4CFB	2 x DCPC4F	Noir
CAV131-DDM-025	25 m	L-4CFB	2 x DCPC4F	Noir
CAV131-DDM-050	50 m	L-4CFB	2 x DCPC4F	Noir
CAV021-DDM-010	10 m	L-4.5CHD	2 x DCPC53	Noir
CAV021-DDM-025	25 m	L-4.5CHD	2 x DCPC53	Noir
CAV021-DDM-050	50 m	L-4.5CHD	2 x DCPC53	Noir
CAV021-DDM-075	75 m	L-4.5CHD	2 x DCPC53	Noir
CAV021-DDM-100	100 m	L-4.5CHD	2 x DCPC53	Noir

Autres longueurs sur demande

Câble Vidéo 3G-SDI BNC mâle vers BNC mâle

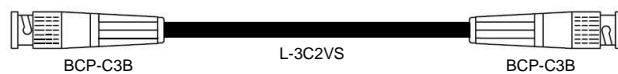


Câble Coaxial 75Ω – HD	L-2.5CHD
Diamètre en mm	4.2
Atténuation dB/100m @3Ghz	62.0
Distance max. SMPTE-292M (1.5Gb/s)	66 m
Distance max. SMPTE-424M (3.0Gb/s)	46 m
Câble Coaxial 75Ω – HD	L-4CFB
Diamètre en mm	6.1
Atténuation dB/100m @3Ghz	54.3
Distance max. SMPTE-292M (1.5Gb/s)	82 m
Distance max. SMPTE-424M (3.0Gb/s)	55 m
Câble Coaxial 75Ω – HD	L-4.5CHD
Diamètre en mm	7.0
Atténuation dB/100m @3Ghz	36.5
Distance max. SMPTE-292M (1.5Gb/s)	115 m
Distance max. SMPTE-424M (3.0Gb/s)	79 m

Référence	L	Câble	BNC Mâle	Couleur
CAV012-BBM-001	1 m	L-2.5CHD	2 x BNCM 60 CX3 M4.0	Noir
CAV012-BBM-002	2 m	L-2.5CHD	2 x BNCM 60 CX3 M4.0	Noir
CAV012-BBM-005	5 m	L-2.5CHD	2 x BNCM 60 CX3 M4.0	Noir
CAV012-BBM-010	10 m	L-2.5CHD	2 x BNCM 60 CX3 M4.0	Noir
CAV132-BBM-001	1 m	L-4CFB	2 x BNCM 59 CX3 3.9	Noir
CAV132-BBM-010	10 m	L-4CFB	2 x BNCM 59 CX3 3.9	Noir
CAV132-BBM-025	25 m	L-4CFB	2 x BNCM 59 CX3 3.9	Noir
CAV132-BBM-050	50 m	L-4CFB	2 x BNCM 59 CX3 3.9	Noir
CAV022-BBM-010	10 m	L-4.5CHD	2 x BNCM 56 CX3 4.9	Noir
CAV022-BBM-025	25 m	L-4.5CHD	2 x BNCM 56 CX3 4.9	Noir
CAV022-BBM-050	50 m	L-4.5CHD	2 x BNCM 56 CX3 4.9	Noir
CAV022-BBM-075	75 m	L-4.5CHD	2 x BNCM 56 CX3 4.9	Noir
CAV022-BBM-100	100 m	L-4.5CHD	2 x BNCM 56 CX3 4.9	Noir

Autres longueurs sur demande

Câble Vidéo pour panneaux de brassage BNC

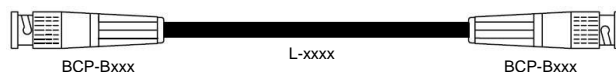


Câble Coaxial 75Ω – HD	L-3C2VS	LV-61S
Diamètre en mm	5.5	6.1
Atténuation dB/100m @750Mhz	43.2	36.6
Atténuation dB/100m @3Ghz	-	81

Référence	L	Câble	BNC Mâle	Couleur
D3C-005S	0,5 m	L-3C2VS	2 x BCP-C3B	Noir
D3C-01S	1 m	L-3C2VS	2 x BCP-C3B	Noir
D3C-02S	2 m	L-3C2VS	2 x BCP-C3B	Noir
CAV202-BBM-005	5 m	L-V61S	2 x BNCM 59 CX3 3.9	Noir
CAV202-BBM-010	10 m	L-V61S	2 x BNCM 59 CX3 3.9	Noir
CAV202-BBM-015	15 m	L-V61S	2 x BNCM 59 CX3 3.9	Noir

Autres longueurs sur demande

Câble Vidéo 3G-SDI BNC mâle vers BNC mâle pour enrouleur



Câble Coaxial 75Ω – HD	L-3CFW	L-4.5CHWS	L-5CFW
Diamètre en mm	5.8	7.2	7.7
Atténuation dB/100m @3Ghz	74.8	49.1	42.2
Distance max. SMPTE-292M (1.5Gb/s)	60 m	87 m	103 m
Distance max. SMPTE-424M (3.0Gb/s)	40 m	60 m	70 m

Référence	L	Câble	BNC Mâle	Couleur
CAV091-BBM-005	5 m	L-3CFW	2 x BCP-B31F	Noir
CAV091-BBM-010	10 m	L-3CFW	2 x BCP-B31F	Noir
CAV091-BBM-025	25 m	L-3CFW	2 x BCP-B31F	Noir
CAV091-BBM-050	50 m	L-3CFW	2 x BCP-B31F	Noir
CAV081-BBM-010	10 m	L-4.5CHWS	2 x BCP-B45HW	Noir
CAV081-BBM-025	25 m	L-4.5CHWS	2 x BCP-B45HW	Noir
CAV081-BBM-050	50 m	L-4.5CHWS	2 x BCP-B45HW	Noir
CAV081-BBM-075	75 m	L-4.5CHWS	2 x BCP-B45HW	Noir
CAV101-BBM-025	25 m	L-5CFW	2 x BCP-B51F	Noir
CAV101-BBM-050	50 m	L-5CFW	2 x BCP-B51F	Noir
CAV101-BBM-075	75 m	L-5CFW	2 x BCP-B51F	Noir
CAV101-BBM-100	100 m	L-5CFW	2 x BCP-B51F	Noir

Autres longueurs sur demande

Enrouleurs de câbles



R380S

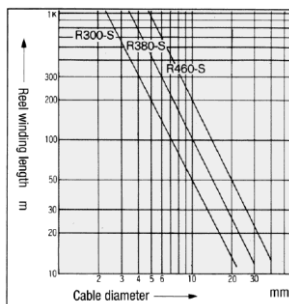


R300S

- Structure très robuste en acier finition noire.
- Empilable ou sur roulettes.
- Frein trois positions : libre, freiné, bloqué.

Référence	Diamètre	Poids	Dimensions (Lxpxh)	Frein	Roulettes	Empilable
R 300 S	300 mm	4.3 Kg	360x250x340 mm	✓	-	✓
R 380 S	380 mm	8.3 kg	405x290x436.7 mm	✓	✓	-
R 460 S	460 mm	9,9 kg	480x340x516.7 mm	✓	✓	-

Capacité d'enroulement



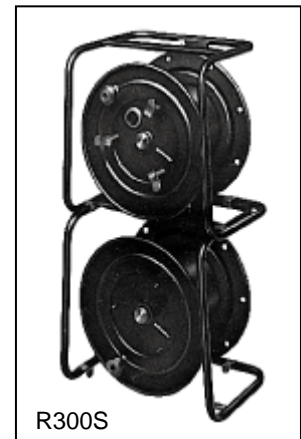
Formule de calcul

$$R300S \quad L(m) = \frac{8448}{D^2} \times 0.6$$

$$R380S \quad L(m) = \frac{18207}{D^2} \times 0.6$$

$$R460S \quad L(m) = \frac{33852}{D^2} \times 0.6$$

D : Diamètre câble en mm
L : Longueur maximale en m



R300S