

# SYSTÈME DE CÂBLAGE CUIVRE

Datwyler propose un assortiment de câblage de haut niveau jusqu'à la catégorie 7, permettant la transmission de la voix, de données, de vidéo de signaux de contrôle et de l'énergie à distance (power over Ethernet, PoE). L'assortiment Cat 6<sub>a</sub>, canal de liens pour Classe E<sub>a</sub> (jusqu'à 500MHz) remplissent un haut niveau en liaison avec l'état actuel de la technique. La Cat 6, remplit totalement les exigences pour la transmissions de données pour des applications 10GBase-T (selon IEEE 802.3an) pour les bureaux et les centres de calcul. Pour disposer d'un câblage prêt pour le futur, Datwyler recommande l'installation de câbles Cat 7<sub>a</sub>.

## CÂBLES POUR RÉSEAUX CLASSE E



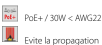
No Datwyler	Description	Câble	No Eldas	Couleur	Caractéristiques	
18292500DK	4 x 2 x 0,64 (AWG 22)	CU 7150 4P Multimedia 1500 MHz Cat. 7 <sub>A</sub>	102 617 616	orange ©	RoHS \$\frac{1}{4PP0E}\$ \$\frac{1}{2} \frac{1}{4}\$ \$\frac{1}{4}\$	D <sub>ca</sub>
17740000DK	4 x 2 x 0,62 (AWG 22)	CU 7702 4P 1200 MHz Cat. 7 <sub>A</sub>	102 617 908	orange (§	RoHS	D <sub>a</sub>
19146600DK	4 x 2 x 0,59 (AWG 23)	CU 7120 4P 1200 MHz Cat. 7 <sub>A</sub>	102 623 118	orange	ROHS 4PPOE M	D <sub>ca</sub>
17738800DK	4 x 2 x 0,57 (AWG 23)	CU 7002 4P 1000 MHz Cat. 7	102 617 608	orange 💽	RoHS PoE+	D.
18292400DK	4 x 2 x 0,55 (AWG 23)	CU 7060 4P 500 MHz Cat. 6 <sub>A</sub>	102 613 208	orange 💽	RoHS <sup>2</sup> o ○ PoE	D <sub>ca</sub>
18768900EL	4 x 2 x 0,55 (AWG 23) Industrial PUR	CU 7002 4P 1000 MHz Cat. 7	102 623 018	orange 🙋	PoE+	X QL 5
S RoHS	200=	2002		±00=	2002	D. Euroclasse D <sub>ca</sub>







4PPoE / 90W AWG23 Autoextinguible







### **MODULES RJ45**

pour 10 Gigabit Ethernet





KS-TC Plus Cat. 6, (IEC)



KS-T Plus 1/8, Cat. 6, (IEC)



 $MS-C6_A$  1/8 Cat.  $6_A$  (IEC) 180°-K (Keystone)

No Datwyler	No Eldas	Description	Couleur	UE
418069	966 701 296	Modul KS-TC Plus Cat.6, toolless, blindé	métal	12 pces
418061	966 700 696	Modul KS-T Plus 1/8 toolless Cat.6, (IEC), blindé, avec cache poussières noir	métal	10 pces
309249	966 700 496	Modul MS-C6 <sub>a</sub> 1/8 Cat.6 <sub>a</sub> (IEC) 180°-K (Keystone), blindé	métal	10 pces
309239	966 700 596	Modul MS-C6 <sub>a</sub> 1/8 Cat.6 <sub>a</sub> (IEC) 180°-K (Keystone), blindé	métal	100 pces

### **ACCESSOIRES**

pour Module RJ45, Cat. 6,/E, blindé





418062	966 709 086	Cache poussières pour KS-T Plus et KS-TC Plus Cat.6, (1 set = 10 pces)	blanc	1 set
418063	966 709 586	Cache poussières pour KS-T Plus et KS-TC Plus Cat.6 <sub>A</sub> (1 set = 10 pces)	noir	1 set
418064	966 709 386	Cache poussières pour KS-T Plus et KS-TC Plus Cat. $6_A$ (1 set = 10 pces)	jaune	1 set
418065	966 709 686	Cache poussières pour KS-T Plus et KS-TC Plus Cat.6 <sub><math>_{A}</math></sub> (1 set = 10 pces)	bleu	1 set
418066	966 709 486	Cache poussières pour KS-T Plus et KS-TC Plus Cat.6 <sub><math>_{A}</math></sub> (1 set = 10 pces)	vert	1 set
418067	966 709 286	Cache poussières pour KS-T Plus et KS-TC Plus Cat.6, (1 set = 10 pces)	rouge	1 set
309248	966 709 596	Cache poussières pour MS-C6, 1/8 Cat.6, (1 set = 25 pces)	noir	1 set
309180	966 709 096	Cache poussières pour MS-C6, 1/8 Cat.6, (1 set = 25 pces)	blanc	1 set
309181	966 709 196	Cache poussières pour MS-C6, 1/8 Cat.6, (1 set = 25 pces)	gris	1 set
309182	966 709 296	Cache poussières pour MS-C6 <sub>A</sub> 1/8 Cat.6 <sub>A</sub> (1 set = 25 pces)	rouge	1 set
309183	966 709 396	Cache poussières pour MS-C6, 1/8 Cat.6, (1 set = 25 pces)	jaune	1 set
309184	966 709 496	Cache poussières pour MS-C6, 1/8 Cat.6, (1 set = 25 pces)	vert	1 set
309185	966 709 696	Cache poussières pour MS-C6 <sub><math>_{A}</math></sub> 1/8 Cat.6 <sub><math>_{A}</math></sub> (1 set = 25 pces)	bleu	1 set

## PRISES DE DONNÉES AP / UP / UP-K

Conception: Edizio Due

sortie droite













Fig. 1 Fig. 2 Fig. 3 Fig. 4 Fig. 5 Fig. 6

No Datwyler	No Eldas	Fig.	Description	Couleur	UE
440352	878 770 009	1	Prise de données UP, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	20 pces
440357			sans plaque de finition	noir, RAL 9005	20 pces
440350	878 270 009	2	Prise de données UP, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	20 pces
440355			avec plaque de finition 80 x 80 mm	noir, RAL 9005	20 pces
440340	878 070 009	3	Prise de données AP, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	8 pces
440345			avec plaque de finition 80 x 80 mm	noir, RAL 9005	8 pces
440362	878 475 109	4	Prise de données UP-K, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	20 pces
440367			sans plaque de finition	noir, RAL 9005	20 pces
440361	878 477 009	5	Prise de données UP-K, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	20 pces
440366			avec plaque de finition 86 x 80 mm	noir, RAL 9005	20 pces
440360	878 770 009	6	Prise de données UP-K, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	20 pces
440365			avec plaque de finition 115 x 80 mm	noir, RAL 9005	20 pces
440351	878 771 009	-	Prise de données, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	20 pces
440356			sans plaque de finition	noir, RAL 9005	20 pces
440410	966 733 809	-	Volet pour emplacement vide pour couvrir des ouvertures KS/GG45	blanc, RAL 9010	10 pces
440415		_	non utilisées	noir, RAI 9005	10 pces

## PRISES DE DONNÉES AP / UP / UP-K

**Conception: Edizio Due** sortie oblique



Fig. 1











Fig. 2 Fig. 3 Fig. 4 Fig. 5 Fig. 6

No Datwyler	No Eldas	Fig.	Description	Couleur	UE
440311	878 780 009	1	Prise de données UP, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	10 pces
440316		-	sortie oblique, sans plaque de finition	noir, RAL 9005	10 pces
440310	878 280 009	2	Prise de données UP, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	10 pces
440315		-	sortie oblique, avec plaque de finition 80 x 80 mm	noir, RAL 9005	10 pces
440300	878 080 009	3	Prise de données AP, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	8 pces
440305		<del>-</del>	sortie oblique, avec plaque de finition 80 x 80 mm	noir, RAL 9005	8 pces
440322	878 495 109	4	Prise de données UP-K, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	10 pces
440327		<del>.</del>	sortie oblique, sans plaque de finition	noir, RAL 9005	10 pces
440321	878 447 009	5	Prise de données UP-K, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	10 pces
440326		<del>.</del>	sortie oblique, avec plaque de finition 86 x 80 mm	noir, RAL 9005	10 pces
440320	978 772 009	6	Prise de données UP-K, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	10 pces
440325			sortie oblique, avec plaque de finition 115 x 80 mm	noir, RAL 9005	10 pces
440312	878 781 009		Prise de données, compatible avec EDIZIOdue, pour 2x KS/GG45,	blanc, RAL 9010	10 pces
440317			sortie oblique, sans plaque de finition	noir, RAL 9005	10 pces
440330	966 994 039	-	Labelling sheet for faceplates with angled outlet, 88 labels per sheet, perforated	blanc, RAL 9010	1 pces
440410	966 733 809	<del>-</del>	Volet pour emplacement vide pour couvrir des ouvertures KS/GG45	blanc, RAL 9010	10 pces
440415		-	non utilisées	noir, RAL 9005	10 pces

### Conception: Feller Standard

sortie oblique

No Datwyler	No Eldas	Description	Couleur	UE
440370	878001109	Prise de données, Feller Standard, pour 2x KS/GG45, avec plaque de finition 86 x 86 mm	blanc, RAL 9010	8 pces
440375		Prise de données, Feller Standard, pour 2x KS/GG45, avec plaque de finition 86 x 86 mm	noir, RAL 9005	8 pces
440380	878000109	Prise de données, Feller Standard, pour 2x KS/GG45, avec plaque de finition 86 x 86 mm	blanc, RAL 9010	20 pces
440385		Prise de données, Feller Standard, pour 2x KS/GG45, avec plaque de finition 86 x 86 mm	noir, RAL 9005	20 pces
440381	878004109	Prise de données, Feller Standard, pour 2x KS/GG45, avec cadre rehausseur, sans plaque de finition	blanc, RAL 9010	20 pces
440386		Prise de données, Feller Standard, pour 2x KS/GG45, avec cadre rehausseur, sans plaque de finition	noir, RAL 9005	20 pces
440383	878006109	Plaque de finition Ø 63, Feller Standard, pour 2x KS/GG45, pour combinaisons	blanc, RAL 9010	20 pces
440388		Plaque de finition Ø 63, Feller Standard, pour 2x KS/GG45, pour combinaisons	noir, RAL 9005	20 pces









FLF

No Datwyler	No Eldas	Fig.	Description	Couleur	UE
440401	967245009	1	Prise de données FLF pour 2 modules RJ45 Keystone ou PS-GG45 (livraison sans modules)	blanc, RAL 9010	20 pces
440405		2	Prise de données FLF pour 2 modules RJ45 Keystone ou PS-GG45 (livraison sans modules)	noir, RAL 9005	20 pces
440410	966733809	3	Volet pour emplacement vide pour couvrir des ouvertures KS/GG45 non utilisées	blanc, RAL 9010	10 pces
440415		4	Volet pour emplacement vide pour couvrir des ouvertures KS/GG45 non utilisées	noir, RAL 9005	10 pces

# PRISES DE DONNÉES 1P55

NAP / NUP





No Datwyler	No Eldas	Description	Couleur	UE
309242	967 257 009	NAP prise de données IP55 pour 2 modules (livraison sans modules)	blanc	1 pce
309243	967 267 009	NUP prise de données IP55 pour 2 modules (livraison sans modules)	blanc	1 pce

## PRISES DE DONNÉES 1P67 ET 1P44

pour montage apparent et sur rail











No Datwyler	No Eldas	Description	Couleur	UE
417520	967 291 309	Fiche RJ45 IP67 Cat.5/5e blindée, connectable sur site	gris clair	1 pce
417530	967 202 309	Boite aluminium IP67 pour montage de 2x KS-T Plus, KS-TC Plus ou 2x MS-C6 <sub>A</sub> 1/8 keystone, sans connecteur	gris clair	1 pce
417510	967 202 209	Boite plastique IP44 pour montage de 2x KS-T Plus, KS-TC Plus ou 2x MS-C6 <sub>,</sub> 1/8 keystone, sans connecteur	gris clair	1 pce
418026	967 221 109	Adaptateur pour montage sur rail Keystone IP20 pour KS-T Plus, KS-TC Plus ou MS-C6 <sub>a</sub> 1/8, sans connecteur	gris clair	1 pce
309178	967 291 049	Adaptateur pour montage sur rail pour KS-T Plus, KS-TC Plus ou MS-C6 <sub>A</sub> 1/8, sans connecteur	gris clair	1 pce

### **BOITIERS DE MONTAGE APPARENT**

pour connecteur keystone







No Datwyler	No Eldas	Fig.	Description	Couleur	UE
309234	967 246 029	1	Boîte en montage apparent AP pour 4x module Keystone (livraison sans modules)	blanc pur, RAL 9010	1 pce
309235	967 246 039	2	Boîte en montage apparent AP pour 6x module Keystone (livraison sans modules)	blanc pur, RAL 9010	1 pce
309237	967 246 049	3	Boîte en montage apparent AP pour 12x module Keystone (livraison sans modules)	blanc pur, RAL 9010	1 pce
418035	967 246 009	4	Boîte en montage apparent AP pour 2x module Keystone (livraison sans modules)	blanc pur, RAL 9010	1 pce
418036	967 248 009	5	Boîte en montage apparent AP pour 4x module Keystone (livraison sans modules)	blanc pur, RAL 9010	1 pce
418037	967 246 019	6	Boîte en montage apparent AP pour 2x module Keystone avec volets de protection anti-poussière (livraison sans modules)	blanc pur, RAL 9010	1 pce
418038	967 248 019	7	Boîte en montage apparent AP pour 4x module Keystone avec volets de protection anti-poussière (livraison sans modules)	blanc pur, RAL 9010	1 pce
418039	967 248 109	8	Boîte en montage apparent AP pour 6x module Keystone avec volets de protection anti-poussière (livraison sans modules)	blanc pur, RAL 9010	1 pce

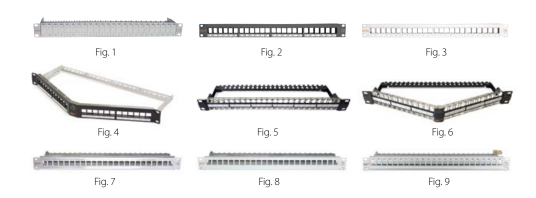
# PANNEAUX TÉLÉPHONIQUES CAT.3





No Datwyler	No Eldas	Description	Couleur	UE
418000	966 725 236	Panneau téléphonique CU 25/4 avec 25 modules RJ45, Cat.3	gris clair	1 pce
418001	966 750 236	Panneau téléphonique CU 50/4 avec 50 modules RJ45, Cat.3	gris clair	1 pce
418002	966 725 336	Panneau téléphonique CU 25/4 avec 25 modules RJ45, Cat.3	noir	1 pce
418003	966 750 336	Panneau téléphonique CU 50/4 avec 50 modules RJ45, Cat.3	noir	1 pce
1401624	983 290 009	Panneau téléphonique CU 50/4 avec 50 modules RJ45, Cat.3	gris	1 set
1401609	983 290 309	Outil de montage LSA Plus pour des contacts LSA Punch Down	gris	1 pce

# PANNEAUX DE BRASSAGE



No Datwyler	No Eldas	Fig.	Description	Couleur	UE
185686	966 725 396	1	Panneau de brassage MK 24x 19"1U, pour 24x MS-C6 <sub>A</sub> 1/8 Keystone	gris	1 pce
418019	966 727 596	2	Panneau de brassage KS 24x 19" 1U, pour 24x KS-T Plus, KS-TC Plus ou 24x MS-C6 <sub>a</sub> 1/8 Keystone	noir	1 pce
418020	966 727 396	3	Panneau de brassage KS 24x 19" 1U, pour 24x KS-T Plus, KS-TC Plus oder 24x MS-C6 <sub>A</sub> 1/8 Keystone	grey	1 pce
4000099	966 730 196	4	Panneau de brassage KS 24x-a, angulaire, 19"/1U, pour 24x RJ45 Keystone-Modul FTP	noir, RAL 9005	1 pce
400098			Couvercle supérieur pour le panneau de brassage angulaire KS 24x-a, pour séparer le flux d'air chaud et froid	inox	1 pce
418120	966 727 796	5	Panneau de brassage KS 48x, droit, 19"/1U, pour 48x KS-TC Plus, Keystone	noir, RAL 9005	1 pce
418099	966 730 296	6	Panneau de brassage KS 48x-a, angulaire, 19"/1U pour 48x KS-TC Plus, Keystone	noir, RAL 9005	1 pce
440042	966 724 196	7	Panneau de brassage MGK 24x 19″ 1U, pour 24x KS-T Plus, KS-TC Plus ou 24x MS-C6 <sub>a</sub> 1/8 Keystone	acier inox	1 pce
440043	966 724 396	8	Panneau de brassage MGK 24x 19" 1U, pour 24x KS-T Plus, KS-TC Plus ou 24x MS-C6 <sub>A</sub> 1/8 Keystone	gris	1 pce
440045		9	Panneau de brassage MGK 24x 19" 1U, pour 24x KS-T Plus, KS-TC Plus ou 24x MS-C6 <sub>A</sub> 1/8 Keystone	gris	1 pce
440053			Panneau de brassage MGK 16x 19" 1U, pour 16x KS-T Plus, KS-TC Plus ou 16x MS-C6 <sub>A</sub> 1/8 Keystone	gris	1 pce
418010	966 790 456		Bouchons pour emplacement vide keystone (set à 10 pces)	blanc	1 Set
418011	966 790 556		Bouchons pour emplacement vide keystone (set à 10 pces)	noir	1 Set
185731	966 731 969		Ensemble de fixation (8 de chaque: vis, rondelles et écrous à pincer)		1 Set
401231			Ensemble de fixation (50 de chaque: vis, rondelles et écrous à pincer)		1 Set
309159	967 290 939		Barre de marquage, 435 mm	aluminium	1 pce
418180	966 739 096		Fixation pour compensation de potentiel avec matériel de fixation.		1 pce

## **BOÎTES POINT DE CONSOLIDATION 24, 12 ET 6 PORTS**

pour un panneau avant 6x MGK, 12x MGK et 24x MGK







	1
417489 Boîte Point de Consolidation, 24 ports (livraison sans panneau avant) tôle d'acier, galvanisée	1 pce
417490 Panneau avant FP 24x MGK pour boîte CP 24-ports tôle d'acier, galvanisée	1 pce
417483 Boîte Point de Consolidation, 12 ports (livraison sans panneau avant) tôle d'acier, galvanisée	1 pce
417484 Panneau avant FP 12x MGK pour boîte CP 12-ports tôle d'acier, galvanisée	1 pce
417485 Serrure pour la boîte Point de Consolidation, serrures s'entrouvrantes	1 pce
417487 Boîte Point de Consolidation, 6 ports (livraison sans panneau avant) tôle d'acier, galvanisée	1 pce
417488 Panneau avant FP 6x MGK pour boîte CP 6-ports tôle d'acier, galvanisée	1 pce

### **RACK MODULAIRE**

3U







No Datwyler	No Eldas	Description	Couleur	UE
185682	966 727 196	Rack modulaire 19" / 3U	aluminium	1 pce
440046		Unité d'insertion pour 6x module RJ45 Keystone (livraison sans modules)	aluminium	1 pce
185718	966 729 096	Plaque pour emplacement vide 7HP / 3U	aluminium	1 pce

# COFFRETS MURAL PREMIUM DWMR 19"/ 9U, 12U, 15U et 18U



No Datwyler	Description/Type	Charge	Poids	Dimensions [HxLxP]	Couleur (similaire)	UE
195033	Coffret mural Premium DWMR-9-60/50	40 kg	23 kg	9U, 500 x 600 x 500 mm	RAL 7035	1 pce
195034	Coffret mural Premium DWMR-12-60/50	40 kg	26 kg	12U, 630 x 600 x 500 mm	RAL 7035	1 pce
195035	Coffret mural Premium DWMR-15-60/50	40 kg	30 kg	15U, 760 x 600 x 500 mm	RAL 7035	1 pce
195036	Coffret mural Premium DWMR-18-60/50	40 kg	36 kg	18U, 900 x 600 x 500 mm	RAL 7035	1 pce
195037	Coffret mural Premium DWMR-9-60/60	30 kg	26 kg	9U, 500 x 600 x 600 mm	RAL 7035	1 pce
195038	Coffret mural Premium DWMR-12-60/60	30 kg	29 kg	12U, 630 x 600 x 600 mm	RAL 7035	1 pce
195039	Coffret mural Premium DWMR-15-60/60	30 kg	33 kg	15U, 760 x 600 x 600 mm	RAL 7035	1 pce
195040	Coffret mural Premium DWMR-18-60/60	30 kg	39 kg	18U, 900 x 600 x 600 mm	RAL 7035	1 pce

# BAIES RÉSEAU STANDARD DNRS 19"/ 21U et 42U



No Datwyler	Description/Type	Charge	Poids	Dimensions [HxLxP]	Couleur	UE
195441	Baie réseau Standard DNRS-21-80/80	300 kg	72 kg	21HE, 1300 x 800 x 800 mm	RAL 7035	1 pce
195449	Baie serveur Standard DSRS-27-60/80	300 kg	83 kg	27HE, 1300 x 800 x 800 mm	RAL 7035	1 pce
195438	Baie réseau Standard DNRS-42-80/80	500 kg	113 kg	42HE, 2000 x 800 x 800 mm	RAL 7035	1 pce
195452	Baie réseau Standard DNRS-42-80/100	500 kg	133 kg	42HE, 2000 x 800 x 1000 mm	RAL 7035	1 pce
195453	Baie serveur Standard DSRS-42-80/120	500 kg	158 kg	42HE, 2000 x 800 x 1200 mm	RAL 7035	1 pce
195451	Baie réseau Standard DNRS-48-80/80	500 kg	134 kg	48HE, 2200 x 800 x 800 mm	RAL 7035	1 pce
195423	Baie serveur Standard DSRS-42-80/100	1000 kg	133 kg	42HE, 2000 x 800 x 1000 mm	RAL 7035	1 pce
195427	Baie serveur Standard DSRS-42-80/120	1000 kg	158 kg	42HE, 2000 x 800 x 1200 mm	RAL 7035	1 pce

Pour plus de versions, voir: www.cabling.datwyler.com

### **ACCESSOIRES**



No Datwyler	Description	Couleur	UE
401240	Panneau cache, 19"/1U	gris clair	1 pce
401243	Panneau cache, 19"/2U	gris clair	1 pce
195169	PDU, 19"/1U, 7x T13 / 2 m. T12	aluminium	1 pce

## PANNEAU GUIDE-CÂBLES





No Datwyler	No Eldas	Description	Couleur	UE
185735	966 734 169	Panneau guide-câbles 1U (étriers 60mm)	gris clair	1 pce
185741		Panneau guide-câbles 1U (étriers 80mm)	gris clair	1 pce
185736	966 734 269	Panneau guide-câbles 2U	gris clair	1 pce
185731	966 731 969	Ensemble de fixation (8 de chaque: vis, rondelles et écrous à pincer)		1 set

# CÂBLES DE DONNÉES CUIVRE ASSEMBLÉS EN USINE Les câbles trunk sont très minces et très flexibles

(6-, 8- et 12-fois)

Les fiches techniques que vous trouverez sous www.cabling.datwyler.com / Produits.







# CORDONS DE BRASSAGE BLINDÉ RJ45/RJ45 Cat. $6_{\rm A}$ (IEC) class $\rm E_{\rm A}$ 500 MHz



Longueur (m)	No Datwyler	No Eldas						
	ç	gris	Ve	ert	jau	ine	rou	ıge
0,5	653503	101 334 099	653553	101 334 097	653603	101 334 096	653653	101 334 094
1,0	653508	101 334 109	653558	101 334 107	653608	101 334 106	653658	101 334 104
1,5	653509	101 334 119	653559	101 334 117	653609	101 334 116	653659	101 334 114
2,0	653510	101 334 129	653560	101 334 127	653610	101 334 126	653660	101 334 124
2,5	653511	101 334 429	553561	101 334 427	553611	101 334 426	653661	101 334 424
3,0	653512	101 334 139	653562	101 334 137	653612	101 334 136	653662	101 334 134
4,0	653514	101 334 209	553564	101 334 207	553614	101 334 206	653664	101 334 204
5,0	653516	101 334 149	653566	101 334 147	653616	101 334 146	653666	101 334 144
7,5	653521	101 334 459	653571	101 334 457	653621	101 334 456	653671	101 334 454
10,0	653526	101 334 169	653576	101 334 167	653626	101 334 166	653676	101 334 164

Longueur (m)	No Datwyler	No Eldas						
	bl	eu	orar	ige	vio	let	no	ir
0,5	653703	101 334 092	653753	101 334 091	653583	101 334 098	653803	101 334 095
1,0	653708	101 334 102	653758	101 334 101	653858	101 334 108	653808	101 334 105
1,5	653709	101 334 112	553759	101 334 111	553859	101 334 118	653809	101 334 115
2,0	653710	101 334 122	653760	101 334 121	653860	101 334 128	653810	101 334 125
2,5	653711	101 334 422	653761	101 334 421	653861	101 334 428	653811	101 334 425
3,0	653712	101 334 132	653762	101 334 131	653862	101 334 138	653812	101 334 135
4,0	653714	101 334 202	653764	101 334 201	653864	101 334 208	653814	101 334 205
5,0	653716	101 334 142	653766	101 334 141	653866	101 334 148	653816	101 334 145
7,5	653721	101 334 452	653771	101 334 451	653871	101 334 458	653821	101 334 455
10,0	653726	101 334 162	653776	101 334 161	653876	101 334 168	653826	101 334 165

# CORDONS DE BRASSAGE IP67 CAT. 6<sub>A</sub> 500 MHZ blindé, câblage 1:1



Longueur (m)	No Datwyler	UE	No Datwyler	UE	
	CU 7702 4P flex l Fiche face B cou		CU 7702 4P flex Industrial FRNC/LS0H <sup>2)</sup> Fiche face B couleur tulle gris		
1,0	664508	1 pce	664008	1 pce	
2,0	664510	1 pce	664010	1 pce	
3,0	664512	1 pce	664012	1 pce	
5,0	664516	1 pce	664016	1 pce	
7,0	664520	1 pce	664020	1 pce	
10,0	664526	1 pce	664026	1 pce	

 $<sup>^{1)}</sup>$  PUR = Polyurethan  $^{2)}$  FRNC/LS0H = Flame Retardant Non Corrosive / Low Smoke Zero Halogen

## **ACCESSOIRES**







No Datwyler	No Eldas	Description	Couleur	UE
309153	966 700 396	Coupleur de câbles jusqu'à Cat 7 <sub>A</sub>	métal	1 pce
417918	966 709 796	lsolateur réseau EN-70 HD-K 180°	blanc	1 pce
417919	966 709 896	Isolateur réseau EN-70 HD-K 90°	blanc	1 pce
417523	966 700 296	Fiche RJ45 IP20 Cat. 6 <sub>A</sub> blindée, pour montage sans outil	noir	1 pce

# LA GARANTIE DU SYSTÈME DE 25 ANS LA SÉCURITÉ À LONG TERME

Même les meilleurs systèmes assortis peuvent montrer leur plein potentiel seulement lorsque l'installation est optimisée. Nous formons des installateurs réseaux dans les systèmes Datwyler, afin de pouvoir garantir une qualité optimale d'installation. Nos séminaires offrent aux participants les connaissances sur l'utilisation appropriée des produits, des combinaisons et dépendances de différents paramètres dans le système de câblage, et sur la haute qualité d'installation pour les réseaux cuivre et fibre optique qui en résulte.

Des installateurs certifiés peuvent offrir une garantie Datwyler pour les systèmes installés: normalement pour 25 ans, mais cela peut être prolongé en fonction des critères du projet. Les résultats des tests d'acceptation de chaque lien indiquent que toutes les valeurs électriques ou optiques requises sont respectées.



### NOUS NOUS TENONS À VOTRE ENTIÈRE DISPOSITION!

### SUISSE

### Dätwyler Cabling Solutions AG

Gotthardstrasse 31 6460 Altdorf T +41 41 875-1268 F +41 41 875-1986 info.cabling.ch@datwyler.com www.cabling.datwyler.com

### ALLEMAGNE

#### Dätwyler Cables GmbH

Auf der Roos 4-12 65795 Hattersheim T +49 6190 8880-0 F +49 6190 8880-80 info.cabling.de@datwyler.com www.cabling.datwyler.com

#### Dätwyler Cables GmbH

Lilienthalstraße 17 85399 Hallbergmoos T +49 811 998633-0 F +49 811 998633-30 info.cabling.de@datwyler.com www.cabling.datwyler.com

### AUTRICHE

### Dätwyler Cables GmbH

Office Austria Liebermannstraße A02 403 2345 Brunn am Gebirge T +43 1 8101641-0 F +43 1 8101641-35 info.cabling.at@datwyler.com www.cabling.datwyler.com

#### **ÉMIRATS ARABES UNIS**

### Datwyler Middle East FZE

P. O. Box 263480 Office No. 601, 6th Floor, Jafza 19 View Jebel Ali Free Zone Dubai T +971 4 4228129 F +971 4 4228096 info.cabling.ae@datwyler.com www.cabling.datwyler.com

### **Datwyler Cabling Solutions LLC**

Unit 1004 & 1005, 10th Floor, IB Tower Business Bay Dubai T +971 4 4228129 F +971 4 4228096 info.cabling.ae@datwyler.com www.cabling.datwyler.com

### LA CHINE

### Datwyler (Suzhou) Cabling Solutions Co., Ltd.

No. 218, East Beijing Road Taicang Economic Development Zone Jiangsu Province, 215413 T +86 512 3306-8066 F +86 512 3306-8049 info.cabling.cn@datwyler.com www.cabling.datwyler.cn

#### SINGAPOUR

#### Datwyler (Thelma) Cables+Systems Pte Ltd

30 Toh Guan Road #01-01A 608840 Singapore T +65 68631166 F +65 68978885 info.cabling.sg@datwyler.com www.cabling.datwyler.com

