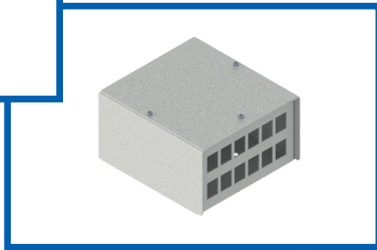
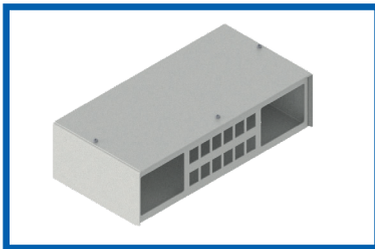


Répartiteur média & composants de réseaux



Répartiteur média en surface

tôle d'acier thermolaquée RAL9016 blanc trafic

	pour 12 Keystone ou R&M Snap-in modules, vide, dimensions: 132 x 80 x 140mm
MVT 150 120	

	pour 12 Keystone ou R&M Snap-in modules, 4 FLF, vide, dimensions: 280 x 80 x 140mm
MVT 150 124	

	pour 24 Keystone ou R&M Snap-in modules, vide, dimensions: 252 x 80 x 140mm
MVT 150 240	

	pour 24 Keystone ou R&M Snap-in modules, 4 FLF, vide, dimensions: 390 x 80 x 140mm
MVT 150 244	

	Scotch bumpons élastique, set de 4 pièces, dimensions: 12.7 x 12.7 x 3mm
MVT 150 000	

plastique blanc

	boîtier vide en surface Keystone, pour 1xRJ45 UTP, pour câblage modulaire, avec capuchon de protection contre la poussière et champ d'étiquetage, NK4022, dimensions: 37 x 65 x 30mm
MVT 200 140	

	boîtier vide en surface Keystone, pour 2xRJ45 UTP, pour câblage modulaire, avec capuchon de protection contre la poussière et champ d'étiquetage, NK4032, dimensions: 63 x 65 x 30mm
MVT 200 141	

	boîtier vide en surface Keystone, pour 2xRJ45 UTP, NK4036, dimensions: 62 x 59 x 29mm
MVT 200 160	

	boîtier vide en surface Keystone, pour 4xRJ45 UTP, avec une alimentation par câble à 90°, NK4034, dimensions: 93 x 114 x 30mm
MVT 200 161	

	boîtier vide en surface Keystone, pour 8xRJ45 UTP, avec une alimentation par câble à 90°, NK4035, dimensions: 94 x 218 x 30.5mm
MVT 200 162	

	boîtier vide en surface Keystone, pour 6 ou 12xRJ45 UTP, avec une alimentation par câble à 90°, NK4033, dimensions: 170 x 112 x 38mm
MVT 200 163	

Répartiteur média installation

en acier chromé



pour 14 Keystone ou R&M Snap-in modules, 3 FLF, vide, dimensions: 242 x 74 x 40mm

MVT 100 143



pour 18 Keystone ou R&M Snap-in modules, 2 FLF, vide, dimensions: 242 x 74 x 40mm

MVT 100 182



pour 24 Keystone ou R&M Snap-in modules, vide, dimensions: 242 x 74 x 40mm

MVT 100 240



pour 4 Keystone ou R&M Snap-in modules, 1 découpe UP gr. 1, 3 FLF, vide, dimensions: 242 x 74 x 40mm

MVT 100 045



pour 12 Keystone ou R&M Snap-in modules, 1 découpe UP gr. 1, 1 FLF, vide, dimensions: 242 x 74 x 40mm

MVT 100 123



couvrete pour tous répartiteur média d'installation, dimensions: 242 x 68 x 11mm

MVT 100 000

support de montage pour le DIN



adaptateur pour rail DIN (35 mm), pour 1xRJ45, Keystone, en métal, avec fonction d'encliquetage (14x16mm frontal), MP0051

MVT 200 180



adaptateur pour rail DIN (35 mm), pour 2xRJ45, Keystone, en métal, avec fonction d'encliquetage (14x16mm frontal), MP0052

MVT 200 181



adaptateur pour rail DIN (35mm), pour 1xRJ45, Keystone, en plastique, gris clair, empilable, avec ressort de mise à la terre, couvercle et champ d'étiquetage, MP0053

MVT 200 182

Modules Keystone, modules de connexion & câbles de raccordement

	PrimeLine-module RJ45 Kat.6A/s, connexion par coupe/serrage ou sans outil, conforme aux EIA/ TIA 568C.2, IEC 60603-7-51, pour les câbles d'installation & de raccordement AWG 23-26, KJ28F10
MVT 200 100	

	EcoLine-module RJ45 Kat.6A/s, connexion par coupe/serrage ou sans outil, boîtier en zinc moulé sous pression avec blindage à 360°, 10 GBit/sec, conforme aux ISO/IEC 11801 & TIA/EIA 568C.2, AWG22 - AWG24, NK4000
MVT 200 101	

	PrimeLine-module RJ45 Kat.6A/u, connexion par coupe/serrage ou sans outil, conforme aux EIA/TIA 568C.2, IEC 60603-7-51, pour les câbles d'installation & de raccordement AWG 23-26, KJ28F11
MVT 200 102	

	EcoLine-module RJ45 Kat.6A/u, 180° sans outils, conforme aux ISO/IEC 11801 & TIA/EIA 568B.2-10, pour les câbles d'installation & de raccordement AWG 22-24, NK4004
MVT 200 103	

	connecteur RJ45 Kat.6/s, avec dispositif de verrouillage, conforme aux ISO/IEC 11801 & TIA/EIA 568B.2-1, affectation des broches 1:1, NK4011
MVT 200 120	

	connecteur RJ45 Kat.6/u, avec dispositif de verrouillage, conforme aux ISO/IEC 11801 & TIA/EIA 568B.2-1, affectation des broches 1:2, NK4012
MVT 200 121	

	connecteur USB, prise USB-A vers prise USB-B, avec dispositif de verrouillage, NK0017
MVT 200 122	

	connecteur HDMI, prise USB-A vers prise USB-B, pour USB 2.0 câblage, avec dispositif de verrouillage, NK0014
MVT 200 123	

	câble patch cat.6, 250 MHz, U/UTP, PrimeLine, AWG 24/7, Twisted-Pair-câble non blindé, fil de cuivre nu, manteau LSZH, sans halogène et ignifuge, gris, ISO/IEC 11801, EN50288 & TIA/EIA-568-B.2-1
MVT 201 020	0.5m
MVT 201 021	1.0m
MVT 201 022	2.0m
MVT 201 023	3.0m
MVT 201 025	5.0m

	câble patch cat.6A, 10G, 500 MHz, S/FTP, PIMF, PrimeLine, AWG 26/7, Twisted-Pair-câble non blindé, PIMF, fil de cuivre nu, manteau LSZH, sans halogène et ignifuge, gris, ISO/IEC 11801, EN50288 & TIA/EIA 568-C.2
MVT 201 000	0.5m
MVT 201 001	1.0m
MVT 201 002	2.0m
MVT 201 003	3.0m

autres longueurs sur demande

autres longueurs sur demande

	câble patch cat.5e, U/UTP, AWG 26/7, Twisted-Pair-câble non blindé, fil d'aluminium cuivré, gaine souple en PVC, gris, TIA/EIA-568-B
MVT 201 040	0.5m
MVT 201 041	1.0m
MVT 201 042	2.0m
MVT 201 043	3.0m
MVT 201 045	5.0m

autres longueurs sur demande