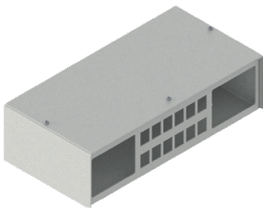
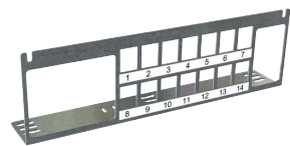
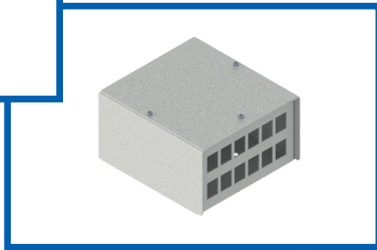
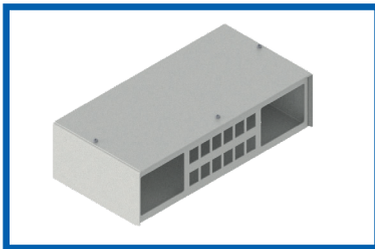


Medienverteiler & Netzwerkkomponenten



Medienverteiler AP

Stahlblech pulverbesch. RAL9016 verkehrsweis

	für 12 Keystone oder R&M Snap-in Module, leer, Grösse: 132 x 80 x 140mm
MVT 150 120	

	für 12 Keystone oder R&M Snap-in Module, 4 FLF, leer, Grösse: 280 x 80 x 140mm
MVT 150 124	

	für 24 Keystone oder R&M Snap-in Module, leer, Grösse: 252 x 80 x 140mm
MVT 150 240	

	für 24 Keystone oder R&M Snap-in Module, 4 FLF, leer, Grösse: 390 x 80 x 140mm
MVT 150 244	

	Scotch Elastikpuffer, Bumpons, Set à 4 Stk., Grösse: 12.7 x 12.7 x 3mm
MVT 150 000	

Kunststoff weiss

	Aufputz-Leergehäuse Keystone, für 1xRJ45 UTP, für modulare Verkabelung, mit Staubschutzkappe und Beschriftungsfeld, NK4022, Grösse: 37 x 65 x 30mm
MVT 200 140	

	Aufputz-Leergehäuse Keystone, für 2xRJ45 UTP, für modulare Verkabelung, mit Staubschutzkappe und Beschriftungsfeld, NK4032, Grösse: 63 x 65 x 30mm
MVT 200 141	

	Aufputz-Leergehäuse Keystone, für 2xRJ45 UTP, NK4036, Grösse: 62 x 59 x 29mm
MVT 200 160	

	Aufputz-Leergehäuse Keystone, für 4xRJ45 UTP, mit 90° Kabelzuführung, NK4034, Grösse: 93 x 114 x 30mm
MVT 200 161	

	Aufputz-Leergehäuse Keystone, für 8xRJ45 UTP, mit 90° Kabelzuführung, NK4035, Grösse: 94 x 218 x 30.5mm
MVT 200 162	

	Aufputz-Leergehäuse Keystone, für 6 oder 12xRJ45 UTP, mit 90° Kabelzuführung, NK4033, Grösse: 170 x 112 x 38mm
MVT 200 163	

Medienverteiler Einbau

Chromstahl



für 14 Keystone oder R&M Snap-in Module, 3 FLF, leer,
Grösse: 242 x 74 x 40mm

MVT 100 143



für 18 Keystone oder R&M Snap-in Module, 2 FLF, leer,
Grösse: 242 x 74 x 40mm

MVT 100 182



für 24 Keystone oder R&M Snap-in Module, leer,
Grösse: 242 x 74 x 40mm

MVT 100 240



für 4 Keystone oder R&M Snap-in Module, 1 Ausschnitt UP Gr. 1,
3 FLF, leer,
Grösse: 242 x 74 x 40mm

MVT 100 045



für 12 Keystone oder R&M Snap-in Module, 1 Ausschnitt UP Gr. 1,
1 FLF, leer,
Grösse: 242 x 74 x 40mm

MVT 100 123



Deckel für alle Einbau MVT,
Grösse: 242 x 68 x 11mm

MVT 100 000

Halterung für DIN



Hutschienen-Adapter (35mm), für 1xRJ45, Keystone, aus Metall, mit Einrastfunktion (14x16mm Front), MP0051

MVT 200 180



Hutschienen-Adapter (35mm), für 2xRJ45, Keystone, aus Metall, mit Einrastfunktion (14x16mm Front), MP0052

MVT 200 181



Hutschienen-Adapter (35mm), für 1xRJ45, Keystone, aus Kunststoff, lichtgrau, anreihbar, mit Erdungsfeder, Abdeckung & Beschriftungsfeld, MP0053

MVT 200 182

Keystone-, Anschlussmodule & Patchkabel

	PrimeLine-Modul RJ45 Kat.6A/s, Schneid-/Klemm- oder werkzeu- freier Anschluss, entspricht EIA/ TIA 568C.2, IEC 60603-7-51, für Installa- tions- und Patchkabel AWG 23-26, KJ28F10
MVT 200 100	

	EcoLine-Modul RJ45 Kat.6A/s, Schneid-/Klemm- oder werkzeu- freier Anschluss, Zinkdruckguss-Gehäuse mit 360° Schirmung, 10 GBit/Sek, entspricht ISO/IEC 11801 & TIA/EIA 568C.2, AWG22 - AWG24, NK4000
MVT 200 101	

	PrimeLine-Modul RJ45 Kat.6A/u, Schneid-/Klemm- oder werkzeu- freier Anschluss, entspricht EIA/TIA 568C.2, IEC 60603-7-51, für Installa- tions- und Patchkabel AWG 23-26, KJ28F11
MVT 200 102	

	EcoLine-Modul RJ45 Kat.6A/u, 180° werkzeuglos, entspricht ISO/ IEC 11801 und TIA/EIA 568B.2-10, für Installations- und Patchkabel AWG 22-24, NK4004
MVT 200 103	

	Verbinder RJ45 Kat.6/s, mit Ein- rastvorrichtung, entspricht ISO/IEC 11801 und TIA/EIA 568B.2-1, Pin Belegung 1:1, NK4011
MVT 200 120	

	Verbinder RJ45 Kat.6/u, mit Ein- rastvorrichtung, entspricht ISO/IEC 11801 und TIA/EIA 568B.2-1, Pin Belegung 1:2, NK4012
MVT 200 121	

	Verbinder USB, USB-A Buchse auf USB-B Buchse, mit Einrastvorrich- tung, NK0017
MVT 200 122	

	Verbinder HDMI, USB-A Buchse auf USB-B Buchse, für USB 2.0 Verkabe- lung, mit Einrastvorrichtung, NK0014
MVT 200 123	

	Patchkabel Kat.6, 250 MHz, U/UTP, PrimeLine, AWG 24/7, ungeschirmtes Twisted-Pair-Kabel, blanker Kupfer- draht, LSZH Mantel, halogenfrei und flammwidrig, grau, ISO/IEC 11801, EN50288 und 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

	Patchkabel Kat.6A, 10G, 500 MHz, S/ FTP, PIMF, PrimeLine, AWG 26/7, ge- schirmtes Twisted-Pair-Kabel, PIMF, blanker Kupferdraht, LSZH Mantel halogenfrei und flammwidrig, grau, ISO/IEC 11801, EN50288 und 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
MVT 201 005	5.0m

weitere Längen auf Anfrage

weitere Längen auf Anfrage

	Patchkabel Kat.5e, U/UTP, AWG 26/7, ungeschirmtes Twisted-Pair-Kabel, verkupfelter Aluminiumdraht, flexibe- ler PVC Mantel, grau, 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

weitere Längen auf Anfrage