

# Multimediane트워크 Optimum manuel

## Komponenten in DIN-Bauweise



Prinzipschema und Technische Daten **S. 246-247**

Multimediane트워크 Optimum manuel: Ein Netzwerk mit einem Steckdosentyp, um alles anzuschliessen  
 Ermöglicht den Anschluss von Telefon, Netzwerk und Fernsehen (DVB-T, Satellit, Kabelfernsehen) an den RJ45 Steckdosen  
 Manuelles patchen des gewünschten Dienstes im Verteiler  
 Die Verwendung des Multimedia-Installationskabel TV + Satellit Art. 0327 89 und der Optimum Patchkabel (Art. 4130 45/46) ist empfohlen

VE.	Art.		VE	Art.	
1	<b>4130 18KIT</b> 966 734 201	<b>Komplettlösung Optimum manuel für 8 RJ45 Multimediasteckdosen</b> Inhalt: - 1 Spannungsversorgung für TV-Verteiler - 1 ADSL Kopffilter mit Telefonverteiler - 8 Anschlussmodule RJ45 geschirmt STP - 6 Patchkabel Optimum, 0,2 m - 1 Anschlusskabel RJ45-RJ45, 3,0 m - 2 Anschlusskabel RJ45 - F+IEC, 2,0 m <b>Für Satellitenfernsehen</b> Mit einem TV-Verteiler für DVB-T und Satellit <b>Für Kabelfernsehen</b> Mit einem TV-Verteiler für DVB-T und Kabelfernsehen, Rückkanaltauglich	1	<b>4130 09<sup>1</sup></b> 966 733 601	<b>Komponenten für Computernetzwerke</b> Switch 4+1 port RJ45 Spannungsversorgung 9 V (separat bestellen) Reiheneinbaugerät 4 Module, IP20 - IK04 Gigabit
1	<b>4130 19KIT</b> 966 734 301		1	<b>4130 10<sup>1</sup></b> 966 733 101	10/100 Mbits
4	<b>4130 03</b> 966 733 031	<b>Anschlusskomponenten</b> <b>Anschlussmodul RJ45</b> Bestückt mit geschirmt RJ45 Verbinden, drehbare Front (Abgang nach oben oder unten möglich) Mit integriertem Beschriftungsfenster für Raumbeschriftung Kennzeichnung des verwendeten Dienstes mit Drehrad Reiheneinbaugerät 1 Modul, IP20 - IK04	1	<b>4130 18<sup>1</sup></b> 966 736 501	<b>Komponenten für Verteilung von Fernsehsignalen</b> <b>TV-Verteiler DVB-T und Satellit</b> Übertragungsdistanz (maximale Leitungslänge): - max 40 m für DVB-T - max 30 m für Satellit Mit Regelungskit für Eingangsspiegel Einspeisung 9 V (separat bestellen) Reiheneinbaugerät 4 Module, IP20 - IK04
4	<b>4130 45</b> 101 609 320	<b>Patchkabel</b> Patchkabel Optimum, 0,2 m	1	<b>4130 19<sup>1</sup></b> 966 736 601	<b>TV-Verteiler DVB-T und Kabelfernsehen</b> Mit Rückkanal Übertragungsdistanz 5 - 30 m Einspeisung 9 V (separat bestellen) Reiheneinbaugerät 4 Module, IP20 - IK04
4	<b>4130 46</b> 101 609 330	Patchkabel Optimum, 0,4 m	1	<b>4130 17<sup>1</sup></b> 966 736 401	<b>Spannungsversorgung</b> Spannungsversorgung 9V DC - 1,6 A Zur Speisung von 2 Aktivkomponenten (Switch Art. 4130 09/10 oder TV-Verteiler Art 4130 18/19) Reiheneinbaugerät 1,5 Module, IP20 - IK04
1	<b>4130 15</b> 966 736 301	<b>Komponenten für Eingang und Verteilung von Telefon- und Internetsignalen</b> <b>ADSL Filter</b> Ermöglichen den gleichzeitigen Betrieb des Telefons und des Internets via ADSL, ohne zusätzliche Filter bei den Steckdosen Anschluss mit RJ45-Stecker oder Steckklemmen Reiheneinbaugerät 2 Module, IP20 - IK04	100	<b>0327 89</b> 101 780 029	<b>Installationskabel</b> Multimedia Installationskabel TV+Satellit Halogenfrei, F/FTP - 100 Ohm Speziell geeignet für Netzwerke Optimum Geliefert in Ringen à 100 m
1	<b>4130 11</b> 966 733 201	ADSL Kopffilter mit Telefonverteiler 1 Ausgang Modem, 3 Ausgänge Telefon			<small>1 : Pro 2 Aktivkomponenten (Switch Art. 4130 09/10 oder TV-Verteiler 4130 18/19) ist eine Spannungsversorgung Art. 4130 17 einzuplanen</small>
1	<b>4130 12</b> 966 733 301	<b>Telefonverteiler</b> Telefonverteiler 2 x 4 Ausgänge Ermöglicht die Verteilung des analogen Telefonsignals auf 8 Steckdosen oder 2 x 4 bei separaten Telefonlinien Reiheneinbaugerät 4 Module, IP20 - IK04			

Verteiler zum Bestücken **siehe S. 260**

