



Übertragungssysteme für Glasfaserkabel

Übersicht

Artikel-Schlüssel

KBC

Diese Übersicht zeigt den Aufbau der Serienbezeichnungen der Geräte der Gruppe KC. Nach der allgemeinen Beschreibung der einzelnen Codes sind auf der folgenden Seite alle möglichen Inhalte der Codes

anhand eines Beispiels aufgeführt. Dabei gilt es zu beachten, dass der zweite Teil der Gerätebezeichnung je nach Gerät null-, ein- oder mehrmals vorkommen kann.

Allgemeine Beschreibung			
Bezeichnung	Ziffer	Bedeutung	Bemerkungen
Präfix Serienbezeichnung	KC	Gruppe / Hersteller	
Serienbezeichnung ①	1. Ziffer	Übertragungsmedium	
	2. Ziffer	Qualität	
	3. Ziffer	Hauptdaten (Video, Audio etc.)	
	4. Ziffer	Richtung	
	5. + 6. Ziffer	Anzahl Kanäle	
	7. Ziffer	Optional (falls Ethernet)	
Serienbezeichnung ②	1. Ziffer	Daten-, Video-, Audioübertragung	Die Serienbezeichnung ② kann einmal (z.B. KC-FDVA1-DB1-M1T-MS), mehrmals (z.B. KC-FPVB1L-AB1-DB1-IB4-SR-RS) oder kein Mal (z.B. KC-FDVA1-M1T-M) vorkommen.
	2. Ziffer	Uni- oder bidirektional	
	3. + 4. Ziffer	Anzahl sekundäre Kanäle	
Serienbezeichnung ③	1. Ziffer	Multi- oder Singlemode	
	2. Ziffer	Anzahl Fasern	
	3. Ziffer	Sender oder Empfänger	
Serienbezeichnung ④	1. Ziffer	Tisch-, Mini- oder Rackversion	
	2. Ziffer	LWL-Steckertyp	
	3. Ziffer	Speisung	



Übertragungssysteme für Glasfaserkabel
Übersicht
Artikel-Schlüssel

KBC

