

DIGITUS DIGITUS® КАТ. 6А система U-FTP инсталяционный кабель витая пара

DK-1623-A-VH-5
EAN 4016032344216



CAT 6A U-FTP installation cable, 500 MHz Eca (EN 50575), AWG 23/1, 500 m drum, sx, blue

DIGITUS® Инсталляционные кабели категории 6А U-FTP разработаны и проверены в соответствии со спецификациями стандартов ISO/IEC 11801, TIA/586-C.2 и YD/T1019 категории 6А. Каждый кабель состоит из 8 цветокодированных проводников AWG 23, изолированных полиэфиром. Проводники объединены в 4 витые пары с различными шагами скрутки. На внешней оболочке напечатаны название торговой марки и номер изделия. Кабель поставляется в картонной коробке с выдвижным ящиком или на деревянной катушке, что облегчает монтаж.

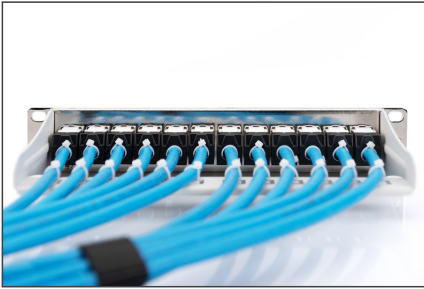
Отличная производительность и качество связи для Вашей сети.

- Физическое описание
- Общее количество изолированных проводников: 8, свиты в 4 пары

- Цветовой код: сине-белый, оранжево-белый, зелено-белый, коричнево-белый
- Экранирование отдельных пар: алюминиевая фольга, 100% охват
- Цвет: Светло-синий
- Механические свойства
- Растяжение: 150 Н макс.
- Растяжение: 150 Н макс.
- Среднее полное сопротивление: 100±5 Ом на 1 МГц - 600 МГц
- Среднее полное сопротивление: 100±5 Ом на 1 МГц - 600 МГц
- Assortment: Twisted Pair Installation Cables
- Category: CAT 6A
- Shielding: U-FTP, pairs in metal foil
- CPR: Eca
- Length: 500 m
- Color: light-blue
- Jacket: LSOH
- Structure: 4 x 2 AWG 23/1, solid twisted pair

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	28.00	40.00	30.00	30.00	36,000.00
Packaging Unit Inside	1	28.00	40.00	30.00	30.00	36,000.00
Packaging Unit Single	1	28.00	40.00	30.00	30.00	36,000.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



DIGITUS

AWG 23/1 | 500 MHz | 10 Gbit Ethernet | CAT 6a | Eca | LSZH | CPRI class

CAT 6a U/FTP Installation Cable, 500m, Simplex, Eca

DIGITUS

DK-1623-A-VH-S // CAT 6, U/FTP Installation Cable, 500m, Simplex, Eca

Anwendungsbeispiel
Example of use

DIGITUS

DK-1623-A-VH-S // CAT 6, U/FTP Installation Cable, 500m, Simplex, Eca

Kabelquerschnitt
Cable cross section

DIGITUS

Produktinformationen / Product Information	Physikalische Spezifikationen / Physical Properties
Herstellername / Manufacturer: DIGITUS Professional	Typ / Type: CAT 6a U/FTP Installation Cable
Produktcode / Product Code: DK-1623-A-VH-S	Material / Material: Polyethylene (PE) jacket, twisted pair conductors
Produktbeschreibung / Product Description: CAT 6a U/FTP Installation Cable, 500m, Simplex, Eca	Leistungsfähigkeit / Performance: 10 Gbit Ethernet, 500 MHz, AWG 23/1
Technische Eigenschaften / Technical Characteristics: LSZH, CPRI class	Abmessungen / Dimensions: 10.5mm diameter, 1.5mm jacket thickness
Umweltbedingungen / Environmental Conditions: -40°C to +75°C	Montagehinweise / Installation Notes: See datasheet for details

DIGITUS

Leistungseigenschaften / Performance Properties

Parameter	Value
Attenuation (dB/100m)	18.0
Return Loss (dB)	15.0
Insertion Loss (dB)	1.5
Shielding Effectiveness (dB)	100

Intertek

ETL Verified Certificate of Compliance Number: 1942299RST-011

Compliance with UL 154, UL 157, UL 158, UL 159, UL 160, UL 161, UL 162, UL 163, UL 164, UL 165, UL 166, UL 167, UL 168, UL 169, UL 170, UL 171, UL 172, UL 173, UL 174, UL 175, UL 176, UL 177, UL 178, UL 179, UL 180, UL 181, UL 182, UL 183, UL 184, UL 185, UL 186, UL 187, UL 188, UL 189, UL 190, UL 191, UL 192, UL 193, UL 194, UL 195, UL 196, UL 197, UL 198, UL 199, UL 200, UL 201, UL 202, UL 203, UL 204, UL 205, UL 206, UL 207, UL 208, UL 209, UL 210, UL 211, UL 212, UL 213, UL 214, UL 215, UL 216, UL 217, UL 218, UL 219, UL 220, UL 221, UL 222, UL 223, UL 224, UL 225, UL 226, UL 227, UL 228, UL 229, UL 230, UL 231, UL 232, UL 233, UL 234, UL 235, UL 236, UL 237, UL 238, UL 239, UL 240, UL 241, UL 242, UL 243, UL 244, UL 245, UL 246, UL 247, UL 248, UL 249, UL 250, UL 251, UL 252, UL 253, UL 254, UL 255, UL 256, UL 257, UL 258, UL 259, UL 260, UL 261, UL 262, UL 263, UL 264, UL 265, UL 266, UL 267, UL 268, UL 269, UL 270, UL 271, UL 272, UL 273, UL 274, UL 275, UL 276, UL 277, UL 278, UL 279, UL 280, UL 281, UL 282, UL 283, UL 284, UL 285, UL 286, UL 287, UL 288, UL 289, UL 290, UL 291, UL 292, UL 293, UL 294, UL 295, UL 296, UL 297, UL 298, UL 299, UL 300, UL 301, UL 302, UL 303, UL 304, UL 305, UL 306, UL 307, UL 308, UL 309, UL 310, UL 311, UL 312, UL 313, UL 314, UL 315, UL 316, UL 317, UL 318, UL 319, UL 320, UL 321, UL 322, UL 323, UL 324, UL 325, UL 326, UL 327, UL 328, UL 329, UL 330, UL 331, UL 332, UL 333, UL 334, UL 335, UL 336, UL 337, UL 338, UL 339, UL 340, UL 341, UL 342, UL 343, UL 344, UL 345, UL 346, UL 347, UL 348, UL 349, UL 350, UL 351, UL 352, UL 353, UL 354, UL 355, UL 356, UL 357, UL 358, UL 359, UL 360, UL 361, UL 362, UL 363, UL 364, UL 365, UL 366, UL 367, UL 368, UL 369, UL 370, UL 371, UL 372, UL 373, UL 374, UL 375, UL 376, UL 377, UL 378, UL 379, UL 380, UL 381, UL 382, UL 383, UL 384, UL 385, UL 386, UL 387, UL 388, UL 389, UL 390, UL 391, UL 392, UL 393, UL 394, UL 395, UL 396, UL 397, UL 398, UL 399, UL 400, UL 401, UL 402, UL 403, UL 404, UL 405, UL 406, UL 407, UL 408, UL 409, UL 410, UL 411, UL 412, UL 413, UL 414, UL 415, UL 416, UL 417, UL 418, UL 419, UL 420, UL 421, UL 422, UL 423, UL 424, UL 425, UL 426, UL 427, UL 428, UL 429, UL 430, UL 431, UL 432, UL 433, UL 434, UL 435, UL 436, UL 437, UL 438, UL 439, UL 440, UL 441, UL 442, UL 443, UL 444, UL 445, UL 446, UL 447, UL 448, UL 449, UL 450, UL 451, UL 452, UL 453, UL 454, UL 455, UL 456, UL 457, UL 458, UL 459, UL 460, UL 461, UL 462, UL 463, UL 464, UL 465, UL 466, UL 467, UL 468, UL 469, UL 470, UL 471, UL 472, UL 473, UL 474, UL 475, UL 476, UL 477, UL 478, UL 479, UL 480, UL 481, UL 482, UL 483, UL 484, UL 485, UL 486, UL 487, UL 488, UL 489, UL 490, UL 491, UL 492, UL 493, UL 494, UL 495, UL 496, UL 497, UL 498, UL 499, UL 500, UL 501, UL 502, UL 503, UL 504, UL 505, UL 506, UL 507, UL 508, UL 509, UL 510, UL 511, UL 512, UL 513, UL 514, UL 515, UL 516, UL 517, UL 518, UL 519, UL 520, UL 521, UL 522, UL 523, UL 524, UL 525, UL 526, UL 527, UL 528, UL 529, UL 530, UL 531, UL 532, UL 533, UL 534, UL 535, UL 536, UL 537, UL 538, UL 539, UL 540, UL 541, UL 542, UL 543, UL 544, UL 545, UL 546, UL 547, UL 548, UL 549, UL 550, UL 551, UL 552, UL 553, UL 554, UL 555, UL 556, UL 557, UL 558, UL 559, UL 560, UL 561, UL 562, UL 563, UL 564, UL 565, UL 566, UL 567, UL 568, UL 569, UL 570, UL 571, UL 572, UL 573, UL 574, UL 575, UL 576, UL 577, UL 578, UL 579, UL 580, UL 581, UL 582, UL 583, UL 584, UL 585, UL 586, UL 587, UL 588, UL 589, UL 590, UL 591, UL 592, UL 593, UL 594, UL 595, UL 596, UL 597, UL 598, UL 599, UL 600, UL 601, UL 602, UL 603, UL 604, UL 605, UL 606, UL 607, UL 608, UL 609, UL 610, UL 611, UL 612, UL 613, UL 614, UL 615, UL 616, UL 617, UL 618, UL 619, UL 620, UL 621, UL 622, UL 623, UL 624, UL 625, UL 626, UL 627, UL 628, UL 629, UL 630, UL 631, UL 632, UL 633, UL 634, UL 635, UL 636, UL 637, UL 638, UL 639, UL 640, UL 641, UL 642, UL 643, UL 644, UL 645, UL 646, UL 647, UL 648, UL 649, UL 650, UL 651, UL 652, UL 653, UL 654, UL 655, UL 656, UL 657, UL 658, UL 659, UL 660, UL 661, UL 662, UL 663, UL 664, UL 665, UL 666, UL 667, UL 668, UL 669, UL 670, UL 671, UL 672, UL 673, UL 674, UL 675, UL 676, UL 677, UL 678, UL 679, UL 680, UL 681, UL 682, UL 683, UL 684, UL 685, UL 686, UL 687, UL 688, UL 689, UL 690, UL 691, UL 692, UL 693, UL 694, UL 695, UL 696, UL 697, UL 698, UL 699, UL 700, UL 701, UL 702, UL 703, UL 704, UL 705, UL 706, UL 707, UL 708, UL 709, UL 710, UL 711, UL 712, UL 713, UL 714, UL 715, UL 716, UL 717, UL 718, UL 719, UL 720, UL 721, UL 722, UL 723, UL 724, UL 725, UL 726, UL 727, UL 728, UL 729, UL 730, UL 731, UL 732, UL 733, UL 734, UL 735, UL 736, UL 737, UL 738, UL 739, UL 740, UL 741, UL 742, UL 743, UL 744, UL 745, UL 746, UL 747, UL 748, UL 749, UL 750, UL 751, UL 752, UL 753, UL 754, UL 755, UL 756, UL 757, UL 758, UL 759, UL 760, UL 761, UL 762, UL 763, UL 764, UL 765, UL 766, UL 767, UL 768, UL 769, UL 770, UL 771, UL 772, UL 773, UL 774, UL 775, UL 776, UL 777, UL 778, UL 779, UL 780, UL 781, UL 782, UL 783, UL 784, UL 785, UL 786, UL 787, UL 788, UL 789, UL 790, UL 791, UL 792, UL 793, UL 794, UL 795, UL 796, UL 797, UL 798, UL 799, UL 800, UL 801, UL 802, UL 803, UL 804, UL 805, UL 806, UL 807, UL 808, UL 809, UL 810, UL 811, UL 812, UL 813, UL 814, UL 815, UL 816, UL 817, UL 818, UL 819, UL 820, UL 821, UL 822, UL 823, UL 824, UL 825, UL 826, UL 827, UL 828, UL 829, UL 830, UL 831, UL 832, UL 833, UL 834, UL 835, UL 836, UL 837, UL 838, UL 839, UL 840, UL 841, UL 842, UL 843, UL 844, UL 845, UL 846, UL 847, UL 848, UL 849, UL 850, UL 851, UL 852, UL 853, UL 854, UL 855, UL 856, UL 857, UL 858, UL 859, UL 860, UL 861, UL 862, UL 863, UL 864, UL 865, UL 866, UL 867, UL 868, UL 869, UL 870, UL 871, UL 872, UL 873, UL 874, UL 875, UL 876, UL 877, UL 878, UL 879, UL 880, UL 881, UL 882, UL 883, UL 884, UL 885, UL 886, UL 887, UL 888, UL 889, UL 890, UL 891, UL 892, UL 893, UL 894, UL 895, UL 896, UL 897, UL 898, UL 899, UL 900, UL 901, UL 902, UL 903, UL 904, UL 905, UL 906, UL 907, UL 908, UL 909, UL 910, UL 911, UL 912, UL 913, UL 914, UL 915, UL 916, UL 917, UL 918, UL 919, UL 920, UL 921, UL 922, UL 923, UL 924, UL 925, UL 926, UL 927, UL 928, UL 929, UL 930, UL 931, UL 932, UL 933, UL 934, UL 935, UL 936, UL 937, UL 938, UL 939, UL 940, UL 941, UL 942, UL 943, UL 944, UL 945, UL 946, UL 947, UL 948, UL 949, UL 950, UL 951, UL 952, UL 953, UL 954, UL 955, UL 956, UL 957, UL 958, UL 959, UL 960, UL 961, UL 962, UL 963, UL 964, UL 965, UL 966, UL 967, UL 968, UL 969, UL 970, UL 971, UL 972, UL 973, UL 974, UL 975, UL 976, UL 977, UL 978, UL 979, UL 980, UL 981, UL 982, UL 983, UL 984, UL 985, UL 986, UL 987, UL 988, UL 989, UL 990, UL 991, UL 992, UL 993, UL 994, UL 995, UL 996, UL 997, UL 998, UL 999, UL 1000.

GHMT

Certificate No. 19884-21

Zertifikat No. 19884-21

Category 6e

Kategorie 6e

GHMT Type Approval

DIGITUS

DIGITUS

Performance comparison table:

Category	Performance	Speed	Shielding
B2ca	Super hoch	1+	100%
Cca	Hoch	1	100%
Dca	Mittel	3	100%
Eca	Gering	1	100%

