






Системы передачи данных Modul 45

	Соединительные модули	категории 5е категории 6е Муфта LWL Уменьшающая рамка	74
	Корпус компьютерной розетки	Вывод прямой Вывод косой	75
	Система заземления	Safe Clip Пылезащитный шарнир Вставная защита Защита разъемов и соединений	75
	Маневровый кабель	исполнение штекер - штекер исполнение штекер - гнездо	76
	Универсальный корпус компьютерной розетки	Вывод прямой Вывод косой	78

Соединительный модуль и аксессуары

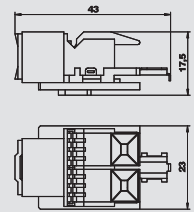


Соединительный модуль с несущей пластиной, категории 5е

Тип	Уп.	Вес	Арт.-№
	штука	кг/100 шт.	
ASM-C5	1	1,120	6117 33 7

D €/шт.

Соединительный модуль с панелью Кат. 5е неэкранированный, с разъемом RJ45. В комплекте с пылезащитным колпачком, кабельной стяжкой и руководством по монтажу. Включая пылезащитный колпачок, кабельную стяжку и руководство по монтажу.

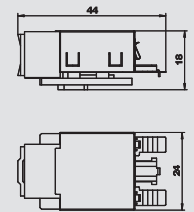


Соединительный модуль с несущей пластиной, категории 5е экранированный

Тип	Уп.	Вес	Арт.-№
	штука	кг/100 шт.	
ASM-C5 G	1	1,920	6117 32 5

D €/шт.

Соединительный модуль с несущей пластиной категории 5е экранированный, со штекерным разъемом RJ45. В комплекте с защитной экранирующей оболочкой, пылезащитным колпачком, кабельной стяжкой и руководством по монтажу. Включая EMV крышку экрана, пылезащитный колпачок, кабельную стяжку и руководство по монтажу.

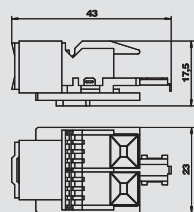


Соединительный модуль с несущей пластиной, категории 6

Тип	Уп.	Вес	Арт.-№
	штука	кг/100 шт.	
ASM-C6	1	1,060	6117 34 1

D €/шт.

Соединительный модуль с несущей пластиной категории 6 неэкранированный, со штекерным разъемом RJ45 в комплекте с пылезащитным колпачком, кабельной стяжкой и руководством по монтажу. Включая пылезащитный колпачок, кабельную стяжку и руководство по монтажу.

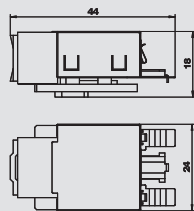


Соединительный модуль с несущей пластиной, категории 6 экранированный для 10GbE

Тип	Уп.	Вес	Арт.-№
	штука	кг/100 шт.	
ASM-C6 G	1	1,850	6117 32 9

D €/шт.

Соединительный модуль с несущей пластиной категории 6 экранированный для 10GbE, со штекерным разъемом RJ45. В комплекте с защитной экранирующей оболочкой, пылезащитным колпачком, кабельной стяжкой и руководством по монтажу. Включая EMV крышку экрана, пылезащитный колпачок, кабельную стяжку и руководство по монтажу.

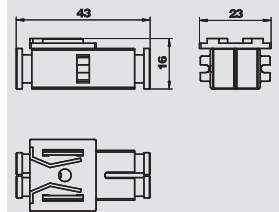


Соединитель LWL с несущей пластиной

Тип	Уп.	Вес	Арт.-№
	штука	кг/100 шт.	
ASM-LWL K	1	0,095	6117 74 0

D €/шт.

Муфта LWL с несущей пластиной, одноканальный модуль. Объем поставки: муфта, несущая пластина, 2 крышки, 1 провод, 1 обозначение. Комплект поставки: муфта, несущая панель, 2 пылезащитных крышки, 1 руководство по монтажу, 1 идентификатор.

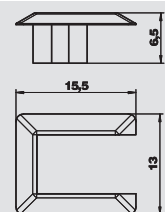


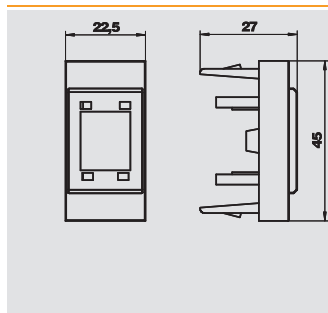
Редукционная рама RJ45 на RJ11/RJ12

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DMZ-RR RJ11	зеленый	1	0,010	6117 97 2

D €/шт.

Уменьшающая рамка RJ45 на RJ11/RJ. Предотвращает ошибочное включение штекера RJ45 (данные) в гнездо RJ45, которое выполнено как телефонная разетка (RJ11 штекер).



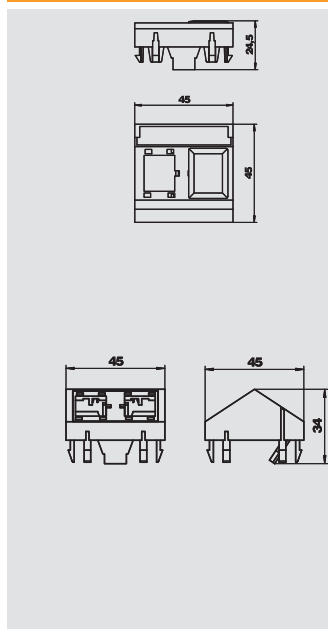


Корпус компьютерной розетки шириной модуля 1/2

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DMG-1RM RW0.5	белоснежный	10	0,470	6117 29 2
DMG-1RM SWGR0.5	цвет: черный	10	0,470	6117 29 1
DMG-1RM AL0.5	алюминиевый лак	10	0,470	6117 29 3

D €/шт.

Корпус компьютерной розетки с прямым выводом для крепления 1 модуля с суппортом. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.



Корпус компьютерной розетки шириной модуля 1/1

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DMG-2RM RW1	белый	10	1,100	6117 31 9
DMG-2RM SWGR1	цвет: черный	10	1,100	6117 31 8
DMG-2RM AL1	алюминиевый лак	10	1,100	6117 32 0

D €/шт.

Корпус компьютерной розетки с прямым выводом для крепления 2 модулей с суппортом. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Монтажная панель с 2 x 1 порт.

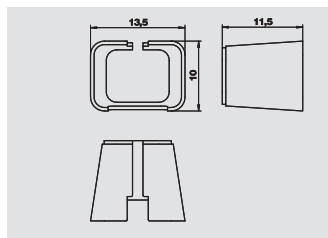
Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DMS-2RM RW1	белоснежный	10	0,855	6117 31 5
DMS-2RM AL1	алюминиевый лак	10	0,855	6117 31 6
DMS-2RM SWGR1	цвет: черный	10	0,855	6117 31 4

поликарбонат поликарбонат

D €/шт.

Корпус компьютерной розетки с прямым выводом для крепления 2 модулей с суппортом. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Монтажная панель с 2 x 1 порт.

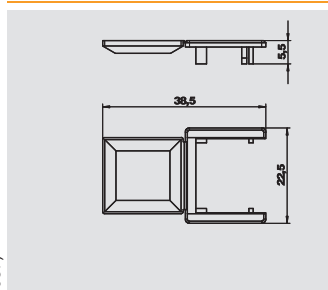


Safe Clip

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DMZ-SC GN	зеленый	20	0,040	6117 95 7
DMZ-SC RO	красный	20	0,040	6117 95 8

D €/шт.

Клипсы Safe Clip для визуальной цветовой кодировки переходных кабелей и кабелей CP.

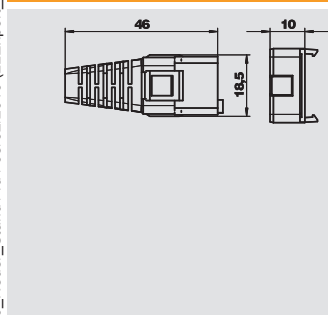


Защита от пыли Schanier

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DMZ-ST5 W	белый	10	0,058	6117 73 6
DMZ-ST5 GN	зеленый	10	0,058	6117 73 7
DMZ-ST5 RO	красный	10	0,058	6117 73 8

D €/шт.

Шарнирная защита от пыли для визуальной цветовой кодировки модуля подключения, для монтажа в корпус компьютерной розетки DMS и DMG.



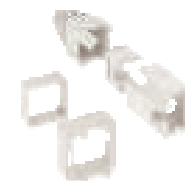
Механическая и визуальная вставная защита

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DMZ-ESMV CB	белый	1	0,446	6117 70 8

D €/шт.

Механическая и визуальная защита для разъема RJ45 и штекера RJ45, сторона разъема для монтажа в корпусе компьютерной розетки DMS и DMG, кодировка "B" для 4 различных кодировок желтым, коричневым, фиолетовым и белым цветом.

Указание: промежуточный элемент при монтаже необходим только для определенных типов штекера.



Соединительный модуль и аксессуары



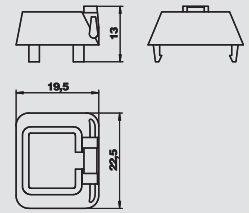
Защита разъемов и соединений

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DMZ-AVS GN	зеленый	20	0,054	6117 72 4
DMZ-AVS RO	красный	20	0,054	6117 72 6
DMZ-AVS W	белый	20	0,054	6117 72 8

D €/шт.

Защита подключения и соединения, также защита от механического извлечения, визуальное цветовое кодирование модулей подключения, монтаж в корпус компьютерной розетки DMS и DMG, соединитель может отключаться только подходящим ключом типа DMZ-SCHL AVS.

Указание: ключ тип DMZ-SCHL AVS не входит в объем поставки.



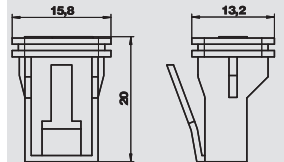
Вставная защита для RJ45

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DMZ-ES AVS	черный	1	0,049	6117 74 5

D €/шт.

Защита вставки для защиты подключения и соединения типа DMZ-AVS, соединение можно разъединить только подходящим ключом тип DMZ-SCHL AVS.

Указание: ключ тип DMZ-SCHL AVS не входит в объем поставки.

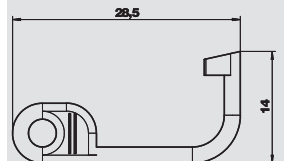


Ключ для защиты разъемов и соединений

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DMZ-SCHL AVS	желтый	1	0,020	6117 73 2

D €/шт.

Ключ с подвеской для защиты подключения и соединения типа DMZ-AVS, соединение можно разъединить только подходящим ключом.



Переходный кабель, исполнение штекер - штекер

Тип	Длина провода	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
	мм		штука	кг/100 шт.	
RK-C5SF UTP1	1000	серый	10	4,530	6117 96 0
RK-C5SF UTP3	3000	серый	10	12,130	6117 96 2
RK-C5SF UTP5	5000	серый	10	19,730	6117 96 4

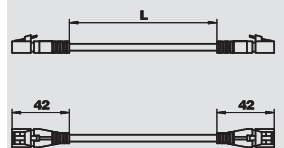
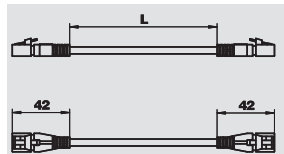
D €/шт.

Переходный кабель SF/UTP 4P, LSFRZH, категории 5, экранированный, исполнение штекер - штекер.

Тип	Длина провода	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
	мм		штука	кг/100 шт.	
RK-C6S FTP1	1000	серый	10	4,530	6117 96 6
RK-C6S FTP3	3000	серый	10	12,130	6117 96 8
RK-C6S FTP5	5000	серый	10	19,730	6117 97 0

D €/шт.

Переходный кабель S/FTP 4P, LSFRZH, категории 6, экранированный, исполнение штекер - штекер.

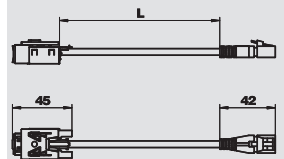


Переходный кабель CP, исполнение штекер - гнездо

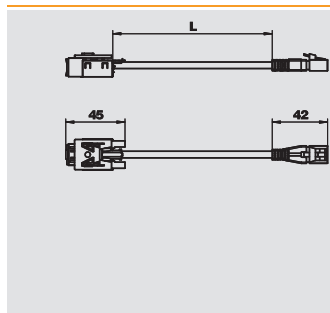
Тип	Длина провода	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
	мм		штука	кг/100 шт.	
CPK-C5SF UTP2	2000	серый	5	8,850	6117 93 8
CPK-C5SF UTP7.5	7500	серый	5	29,750	6117 94 0
CPK-C5SF UTP10	10000	серый	5	39,250	6117 94 2
CPK-C5SF UTP15	15000	серый	5	58,250	6117 94 4

D €/шт.

Удлинитель SF/UTP 4P, LSFRZH, категории 5, экранированный, исполнение штекер - гнездо, гнездовой адаптер устанавливается в корпус компьютерной розетки тип DMS и DMG.



Переходный кабель CP, исполнение штекер - гнездо



Тип	Длина провода мм	Цвет	Уп. штука	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
CPK-C6S FTP2	2000	серый	5	9,240	6117 94 6
CPK-C6S FTP7.5	7500	серый	5	30,140	6117 94 8
CPK-C6S FTP10	10000	серый	5	39,640	6117 95 0
CPK-C6S FTP15	15000	серый	5	58,640	6117 95 2

D €/шт.

Удлинитель S/FTP 4P, LSFRZH, категории 6, экранированный, исполнение штекер - гнездо, гнездовой адаптер устанавливается в корпус компьютерной розетки тип DMS и DMG.



Универсальный корпус компьютерной розетки

Корпус компьютерной розетки Тип А, ширина модуля 1/1



Тип	Цвет	Уп. штука	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
DTG-2A RW1	белоснежный	1	1,100	6119 20 2
DTG-2A SWGR1	цвет: черный	1	1,100	6119 20 4
DTG-2A AL1	алюминиевый лак	1	1,100	6119 20 6

поликарбонат поликарбонат **D** €/шт.

Корпус с прямым выводом и заслонка для крепления 2 соединительных модулей подключения. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Суппорт тип А для соединительных модулей следующих марок: AMP TYCO: SL Serie 110Connect и Toolless, AMP-Twist (без колпачка для защиты от пыли); Brand-Rex: незранированный модуль; GG45; Nexans: LANmark.

Тип А с монтажным отверстием в мм: 20,10 x 14,80

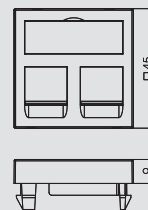
Тип	Цвет	Уп. штука	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
DTS-2A RW1	белоснежный	1	1,500	6119 23 8
DTS-2A SWGR1	цвет: черный	1	1,500	6119 24 0
DTS-2A AL1	алюминиевый лак	1	1,500	6119 24 2

поликарбонат поликарбонат **D** €/шт.

Корпус компьютерной розетки с прямым выводом и заслонка для крепления 2 модулей подключения вычислительной техники. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Суппорт тип А для соединительных модулей следующих марок: AMP TYCO: SL серия 110Connect и Toolless, AMP-Twist (без колпачка для защиты от пыли); Brand-Rex: незранированный модуль; GG45; Nexans: LANmark.

Тип А с монтажным отверстием в мм: 20,10 x 14,80



Корпус компьютерной розетки Тип В, 1/1 модульная ширина



Тип	Цвет	Уп. штука	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
DTG-2B RW1	белоснежный	1	1,100	6119 20 8
DTG-2B SWGR1	цвет: черный	1	1,100	6119 21 0
DTG-2B AL1	алюминиевый лак	1	1,100	6119 21 2

поликарбонат поликарбонат **D** €/шт.

Корпус с прямым выводом и заслонка для крепления 2 соединительных модулей подключения. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Суппорт тип В для соединительных модулей следующих марок: BTR: E-DAT; Dätwyler: MS и MS-N; Kerpen: VarioKeystone

Тип В с монтажным отверстием в мм: 19,35/21,55 x 14,85.

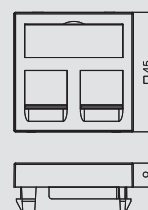
Тип	Цвет	Уп. штука	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
DTS-2B RW1	белоснежный	1	1,500	6119 24 4
DTS-2B SWGR1	цвет: черный	1	1,500	6119 24 6
DTS-2B AL1	алюминиевый лак	1	1,500	6119 24 8

поликарбонат поликарбонат **D** €/шт.

Корпус компьютерной розетки с прямым выводом и заслонка для крепления 2 модулей подключения вычислительной техники. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Суппорт тип В для соединительных модулей следующих марок: BTR: E-DAT; Dätwyler: MS и MS-N; Kerpen: VarioKeystone

Тип В с монтажным отверстием в мм: 19,35/21,55 x 14,85.



Корпус компьютерной розетки Тип С, 1/1 модульная ширина



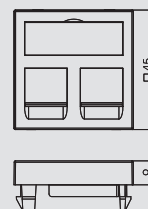
Тип	Цвет	Уп. штука	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
DTG-2C RW1	белоснежный	1	1,100	6119 21 4
DTG-2C SWGR1	цвет: черный	1	1,100	6119 21 6
DTG-2C AL1	алюминиевый лак	1	1,100	6119 21 8

поликарбонат поликарбонат **D** €/шт.

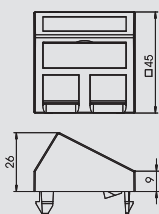
Корпус с прямым выводом и заслонка для крепления 2 соединительных модулей подключения. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Суппорт тип С для соединительных модулей следующих марок: Brand-Rex: экранированный модуль; Corning: модули Keystone; Dätwyler: KS-T, MS-K и KU-T; EKV: E-Stone; R&M: Keystone; Rutenbeck: UM и UMflex; SETEC: UKJ и XKJ; Telegärtner: AMJ и UMJ.

Тип С с монтажным отверстием в мм: 19,30 x 14,80.



Универсальный корпус компьютерной розетки



Корпус компьютерной розетки Тип С, 1/1 модульная ширина

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DTS-2C RW1	белоснежный	1	1,500	6119 25 0
DTS-2C SWGR1	цвет: черный	1	1,500	6119 25 2
DTS-2C AL1	алюминиевый лак	1	1,500	6119 25 4

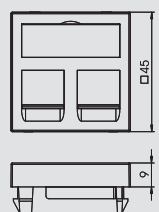
поликарбонат поликарбонат

D E
€/шт.

Корпус компьютерной розетки с прямым выводом и заслонка для крепления 2 модулей подключения вычислительной техники. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Суппорт тип С для соединительных модулей следующих марок: Brand-Rex: экранированный модуль; Corning: модули Keystone; Dätwyler: KS-T, MS-K и KU-T; EKU: E-Stone; R&M: Keystone; Rutenbeck: UM и UMflex; SETEC: UKJ и XKJ; Telegärtner: AMJ и UMJ.

Тип С с монтажным отверстием в мм: 19,30 x 14,80.



Корпус компьютерной розетки Тип EP, 1/1 модульная ширина

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DTG-2EP RW1	белоснежный	1	1,100	6119 23 2
DTG-2EP SWGR1	цвет: черный	1	1,100	6119 23 4
DTG-2EP AL1	алюминиевый лак	1	1,100	6119 23 6

поликарбонат поликарбонат

D €/шт.

Корпус с прямым выводом и заслонка для крепления 2 соединительных модулей подключения. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Суппорт тип EP для соединительных модулей следующих марок: Leoni Kerpen: ELine Premium-System.

Тип EP с монтажным отверстием в мм: 16,0 x 14,0.

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DTS-2EP RW1	белоснежный	1	1,500	6119 26 8
DTS-2EP SWGR1	цвет: черный	1	1,500	6119 27 0
DTS-2EP AL1	алюминиевый лак	1	1,500	6119 27 2

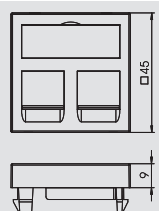
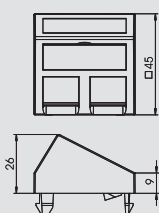
поликарбонат поликарбонат

D €/шт.

Корпус компьютерной розетки с прямым выводом и заслонка для крепления 2 модулей подключения вычислительной техники. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Суппорт тип EP для соединительных модулей следующих марок: Leoni Kerpen: ELine Premium-System.

Тип EP с монтажным отверстием в мм: 16,0 x 14,0.



Корпус компьютерной розетки Тип F, 1/1 модульная ширина

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DTG-2F RW1	белоснежный	1	1,100	6119 22 0
DTG-2F SWGR1	цвет: черный	1	1,100	6119 22 2
DTG-2F AL1	алюминиевый лак	1	1,100	6119 22 4

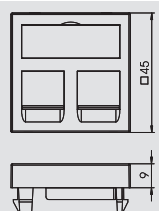
поликарбонат поликарбонат

D €/шт.

Корпус с прямым выводом и заслонка для крепления 2 соединительных модулей подключения. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Суппорт тип F для соединительных модулей следующих марок: Avaya/Systemax: M-Serie.

Тип F с монтажным отверстием в мм: 17,40 x 16,60..



Корпус компьютерной розетки Тип PA, 1/1 модульная ширина

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DTG-2PA RW1	белоснежный	1	1,100	6119 22 6
DTG-2PA SWGR1	цвет: черный	1	1,100	6119 22 8
DTG-2PA AL1	алюминиевый лак	1	1,100	6119 23 0

поликарбонат поликарбонат

D €/шт.

Корпус с прямым выводом и заслонка для крепления 2 соединительных модулей подключения. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Суппорт тип PA для соединительных модулей следующих марок: Panduit: Mini-Com. с монтажным отверстием в мм: 18,4 x 16,0.



Универсальный корпус компьютерной розетки



Корпус компьютерной розетки Тип РА, 1/1 модульная ширина

Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
		штука	кг/100 шт.	
DTS-2PA RW1	белоснежный	1	1,500	6119 26 2
DTS-2PA SWGR1	цвет: черный	1	1,500	6119 26 4
DTS-2PA AL1	алюминиевый лак	1	1,500	6119 26 6

поликарбонат поликарбонат **D** €/шт.

Корпус компьютерной розетки с прямым выводом и заслонка для крепления 2 модулей подключения вычислительной техники. Защелкивающееся крепление подходит для горизонтальной и вертикальной установки в системное окружение.

Суппорт тип РА для соединительных модулей следующих марок: Panduit: Mini-Com
Тип РА с монтажным отверстием в мм: 18,4 x 16,0.

