

Пристрої кабельні розподільні наземного, настовпного та настінного встановлення типу ПКТ

(ТЕХНІКО – КОМЕРЦІЙНА ДОВІДКА)



Переваги: Уніфікованість конструкції для встановлення плінтів та з'єднувальних модулів провідних світових виробників – 3M, ADC KRONE, Kunt, R&M, Tусо Electronics, ДП ХІЗ ім. Т.Г.Шевченка, в т.ч. для підключення кабелів з мідними жилами $d=0,4...1,5$ мм (з ізоляцією до 5 мм) та можливістю захисту від перенапруги.



Застосування: В місцях переходу із підземних на повітряні лінії зв'язку, місцях підключення абонентських ліній або влаштування кабельних розгалужень із забезпеченням можливості тестування ліній та захисту від небезпечно високої напруги і струму як лінійного обладнання місцевих телефонних мереж, так і обслуговуючого персоналу та абонентських пристроїв, особливо в умовах ризиковано-агресивного електрохімічного впливу природного або техногенного характеру.

Конструктивні особливості: ПКТ наземного типу: побудовані на базі поліетиленових розподільних стовпчиків SR30P та SR50P, які одночасно поєднують в собі 3 функції: несучу (корпус стовпчика на бетонному фундаменті), опорну (уніфікована консоль для наборів плінтів) та захисну (ковпак із замком). Гарантована ступінь захисту – IP44D.

ПКТ настовпного типу: побудовані на базі сталевих розподільних коробок КРН-30К, КРН-70К та КРН-100К і фактично є універсальними щодо настовпного/настінного монтажу та виконують опорну (уніфікований стелаж) та захисну (власне корпус коробки та двері з замком) функції. Гарантована ступінь захисту – IP54.

ПКТ настінного типу: побудовані на базі сталевий розподільної коробки КРН-200К, що виконує ті ж функції, що і коробки попереднього типу, але монтується тільки на стіні. Гарантована ступінь захисту – IP54.

стор. 1 з 2-х

ВИРОБНИК	ТОВ "Міжнародні Ділові Комунікації"	ПОСТАЧАЛЬНИК
	м. Київ, вул. Червоноармійська, 126, оф. 2 тел.: (044) 501-02-88, 528-05-47, (039) 494-52-01 e-mail: inf@mdk.kiev.ua, http://www.mdk.kiev.ua факс: (044) 522-82-39	

Експлуатаційні особливості: Сучасна елементна база захисту по напрузі (газорозрядники) та струму (термістори РТС) дозволяє знизити експлуатаційні витрати, оскільки потребує заміни тільки в критичних випадках (наприклад, при прямому попаданні блискавки). У всіх інших випадках, після припинення дії некритичного навантаження, захисні пристрої охолоджуються до робочої температури і автоматично відновлюють свою роботу.


При встановленні ПКР на телефонних лініях, прокладених з використанням кабелів типу ТЗ, МКС, ПРППМ з мідними жилами великого діаметру (від 0,8 до 1,8 мм) використовуються однопарні з'єднувальні модулі, а на лініях з кабелем ТПП – 10-парні плінти (з'єднувальні модулі) з гелезаповненням або без гелезаповнення (сухі).

В залежності від використаних комплектуючих ємність ПКР може складати від 1 до 200 пар. В якості прикладу наведені варіанти комплектації ПКР на базі стовпчиків SR50P та SR100P із застосуванням гелезаповнених з'єднувальних модулів із захистом по напрузі та струму.

№	Найменування	грн. за од.
1	ПКР-010.03.89.1 (Стовпчик розподільний SR50P-1340-10x2-ПЛ23V)	1226,10
2	ПКР-020.03.89.1 (Стовпчик розподільний SR50P-1340-20x2-ПЛ23V)	1562,70
3	ПКР-030.04.89.1 (Стовпчик розподільний SR100P-1440-30x2-ПЛ23V)	2009,34
4	ПКР-040.04.89.1 (Стовпчик розподільний SR100P-1440-40x2-ПЛ23V)	2345,94
5	ПКР-010.03.89.2 (Стовпчик розподільний SR50P-1340-10x2-ПЛ23VI)	1272,90
6	ПКР-020.03.89.2 (Стовпчик розподільний SR50P-1340-20x2-ПЛ23VI)	1656,30
7	ПКР-030.04.89.2 (Стовпчик розподільний SR100P-1440-30x2-ПЛ23VI)	2149,74
8	ПКР-040.04.89.2 (Стовпчик розподільний SR100P-1440-40x2-ПЛ23VI)	2533,14

Вказані роздрібні ціни з урахуванням ПДВ. Можливі знижки від 5% до 15%.

стор. 2 з 2-х

ВИРОБНИК	ТОВ "Міжнародні Ділові Комунікації"	ПОСТАЧАЛЬНИК
	м. Київ, вул. Червоноармійська, 126, оф. 2 тел.: (044) 501-02-88, 528-05-47, (039) 494-52-01 e-mail: inf@mdk.kiev.ua, http://www.mdk.kiev.ua факс: (044) 522-82-39	