



Techno Systems
IMAGINATION IN ACTION

ПОДОВЖУВАЧІ ТИПУ УР НА РАМЦІ

Керівництво з експлуатації. Паспорт





1. Призначення:

Подовжувач на рамці типу УР товарного знаку «Techno Systems» (далі - подовжувач) призначений для підключення віддалених електричних споживачів до однофазної електричної мережі напругою 250 В частотою 50 Гц.

Подовжувачі відповідають вимогам ДСТУ EN 60309-1:2016, EN 60309-1:1999; EN 60309-1:1999/A1:2007; EN 60309-1:1999/A2:2012; IDT.

Область застосування подовжувача: тимчасове електропостачання у приміщеннях переносних, пересувних електроприладів та електроустановок.

Таблиця 1 - Основні технічні характеристики Подовжувачів УР:

Найменування параметру	Параметри		
Артикул / Тип	(Арт. TNSy5506744) Подовжувач УР30	(Арт. TNSy5506745) Подовжувач УР40	(Арт. TNSy5506746) Подовжувач УР50
Номінальна напруга, В	230		
Частота струму, Гц	50		
Номінальний струм, А	10		
Максимальна потужність навантаження, Вт 	1100		
Максимальна потужність навантаження, Вт 	2200		
 Переріз провідників, що приєднуються, мм ²	3x1,0		
Кількість розеток, шт.	1		
Тип розеток	2P 		
Довжина кабелю, м.	30	40	50
Тип кабелю	(ПВС 3x1,0 чорний)		
Ступінь захисту	IP20		
Габаритні розміри, мм	480x17x136		
Експлуатація	  		
Клас захисту від ураження струмом	I		
Ремонтопридатність	неремонтопридатний		
*Строк служби, років	7		

* З дати продажу споживачеві. За умови дотримання споживачем вимог транспортування, зберігання та експлуатації.



2. Міри безпеки:

Регулярно перевіряйте цілісність гнучкого кабелю.

При експлуатації необхідно прокладати подовжувач далеко від хімічно активного середовища, горючих і легкозаймистих предметів, а також далеко від гострих і ріжучих предметів, здатних викликати його пошкодження.

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ! Експлуатувати подовжувач з механічними пошкодженнями гнучкого кабелю, корпусу розетки чи вилки.

Підключати до подовжувача навантаження, що перевищує допустиму потужність.

Підключати подовжувач до пошкодженої розетки електропроводки.

УВАГА! При експлуатації подовжувача при низьких значеннях температури уникати згинальних та ударних навантажень на кабель.

Подовжувачі не вимагають спеціальної підготовки до експлуатації, крім зовнішнього огляду, що підтверджує відсутність видимих пошкоджень корпусу розетки та гнучкого кабелю, наявність чіткого маркування.

Можливість використання подовжувача в умовах, відмінних від зазначених у таблиці з технічними характеристиками та умовами експлуатації, має узгоджуватися з виробником.

Подовжувач не вимагає спеціального обслуговування у процесі експлуатації.

При нормальному функціонуванні після закінчення терміну служби виріб не становить небезпеки в подальшій експлуатації.

При виявленні несправності після гарантійного терміну виріб підлягає утилізації.

Рекомендується при експлуатації подовжувача на відкритому повітрі проводити очищення розеточного блоку та гнучкого кабелю від забруднень. При цьому подовжувач повинен перебувати у знеструмленому стані.

3. Транспортування, зберігання та утилізація:

Транспортування подовжувачів допускається в упаковці виробника будь-яким видом критого транспорту, що забезпечує захист упакованих подовжувачів від механічних пошкоджень, ударних навантажень, забруднення та попадання вологи.

Транспортування подовжувачів має здійснюватися за температури від -40 до +50 °С.

Зберігання подовжувачів здійснюється в упаковці виробника в закритих приміщеннях із природною вентиляцією. Температура навколишнього повітря мінус 45 до плюс 50 °С. Верхнє значення відносної вологості повітря 98% за плюс 25 °С.

Для утилізації, здати на підприємства переробки вторинної сировини.

3. Гарантійні зобов'язання:

Гарантійний термін експлуатації подовжувачів – 1 рік з дня продажу за умови дотримання споживачем правил експлуатації, транспортування та зберігання.

Виготовлено на замовлення ТОВ "Techno Systems" №271474 Адреса: Україна, 61157, м. Харків, вул. Москалівська, буд.167

У період дії гарантійних зобов'язань та у разі виникнення претензій звертатися до представника:

ТОВ «Інтерхіл»

Україна, 61157, м.Харків

вул. Москалівська, буд.167-Е5

тел.: +38(057)784-07-48

Email: info@tnsy.com.ua