

## Провід побутовий монтажний установчий

Провід побутові монтажні установчі застосовують при електромонтажних роботах вдома та на виробництві. Головна їхня перевага – це гнучкість. Саме завдяки цій гідності їх застосовують у великій кількості областей.

### Провід побутовий монтажний установчий ППВ/ППВнг-LS



#### ЗАСТОСУВАННЯ

Багатожильний дріт з мідними жилами, з ізоляцією з ПВХ пластикату, плоский, з роздільною основою. Провід побутовий монтажний установчий ППВ / ППВнг-LS призначений для електричних установок при стаціонарній прокладці в освітлювальних та силових мережах, а також для монтажу електрообладнання, машин, механізмів та верстатів на номінальну напругу до 450 В (для мереж до 450/750 В) частотою до 400 Гц або постійну напругу до 1000 В для негнучкого монтажу.

#### КОНСТРУКЦІЯ

Кабель складається з:

Жила - мідна струмопровідна, однодротяна (класу 1)


Ізоляція з полівінілхлоридного пластикату (ПВХ). Ізоляція накладена на паралельно покладені жили з роздільною основою. На одній із жил є поздовжня відмітна опукла смуга. Колір-під замовлення ППВ - Багатожильний провід з мідними жилами, з ізоляцією з ПВХ пластикату, плоский, з роздільною основою


ППВнг-LS — Багатожильний дріт з мідними жилами, з ізоляцією з ПВХ пластикату, плоский, з роздільною основою, що не розповсюджує горіння, з низьким димогазовиділенням

#### ТЕХНІЧІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Номінальна напруга до 450 В (для мереж до 450/750 В) частотою до 400 Гц

 Постійна напруга до 1000 В для негнучкого монтажу.

 Діапазон температур:  
під час монтажу: до -15 °С  
при експлуатації: від -50°С до +70°С  
нагрівання жили: не вище +70°С

 Радіус вигину (мінімум) не менше 10 діаметрів дроту.  
Термін служби щонайменше 15 років.

## Провід побутовий монтажний установчий ППВ/ППВнг-LS

Число та номінальний переріз жил (мм <sup>2</sup> )	Розрахунковий діаметр кабелю (мм)	Розрахункова маса 1 км кабелю (кг) (довідкове)	Електричний опір жил, не більше (Ом/км)
<b>ППВ</b>			
2x0,75	2,6 x 6,4	22	24,500
2x1,0		27	18,100
2x1,5	3,3 x 7,8	40	12,100
2x2,5	3,9 x 9,3	63	7,410
2x4	4,4 x 10,0	92	4,610
3x0,75	2,6 x 9,2	33	24,500
3x1,0	2,8 x 10,8	41	18,100
3x1,5	3,3 x 12,3	59	12,100
3x2,5	3,9 x 14,1	94	7,410
3x4	4,4 x 15,6	138	4,610
<b>ППВнг-LS</b>			
2x0,75	2,6 x 6,4	25	24,500
2x1	2,8 x 6,8	32	18,100
2x1,5	3,3 x 7,8	46	12,100
2x2,5	3,9 x 9,0	72	7,410
2x4	4,4 x 10,0	106	4,610
3x0,75	2,6 x 10,2	37	24,500
3x1	2,8 x 10,8	47	18,100
3x1,5	3,3 x 12,3	68	12,100
3x2,5	3,9 x 14,1	108	7,410