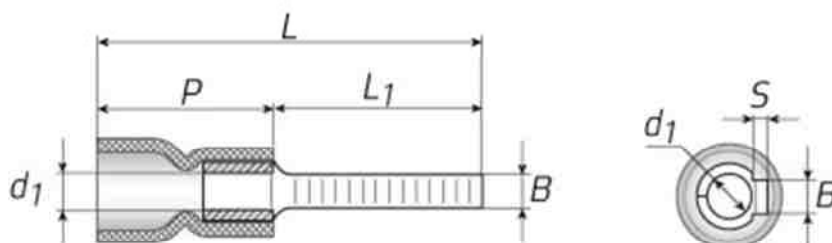


## Наконечник штифтовой плоский изолированный VBL (НШПИ)

Предназначены для оконцевания опрессовкой многожильных медных проводов и последующего крепежа наконечников к клеммам электрического оборудования.



цвет манжеты	Сечение (мм <sup>2</sup> )	Ток (А)	Размеры (мм)					
			L	L <sub>1</sub>	P	d <sub>1</sub>	B	S
	0.25-1.5	19	20	10	10	1.7	2.4	0.8
	1.0-2.5	27	20	10	10	2.3	2.8	0.8
	2.5-6.0	48	24	10	14	3.4	2.8	1

Материал изоляции: негорючий ПВХ. Класс V-0 по UL94

Термостойкость изоляции: 75 °С

Материал наконечника: медь марки М1

Покрытие наконечника: электролитическое лужение

Максимальное напряжение: 690 В

Особенности конструкции:

исполнение «Easy Entry»: виниловая манжета отформована в виде раструба для облегчения монтажа многопроволочных медных жил  
незаваренный стыковой шов на трубной контактной части наконечников

поперечные засечки на внутренней поверхности трубной части наконечников увеличивают механическую прочность соединения с жилой.

Опрессовка проводника поверх изолирующей манжеты.