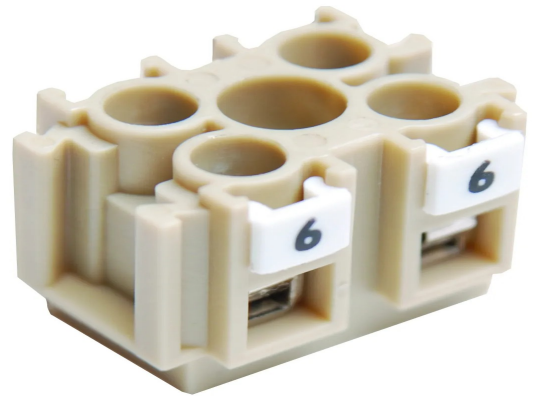


## PSK 1/2 Гвинтовий клемник, 4мм<sup>2</sup>, 4-полюсний, двоярусний

Бежевий

Артикул **420020**



Кількість в упаковці	100 шт.
Вага одиниці з урахуванням пакування	0,00663 кг
<b>ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ</b>	
Ширина	21,60 мм
Довжина	14,80 мм
Висота	18 мм
<b>Технічна інформація</b>	
Кількість з'єднань	4
Колір	Бежевий
Кількість рівнів	2
Ізоляційний матеріал	РА
Клас вогнестійкості за UL 94	V2
Категорія імпульсної напруги	III
Група ізоляційного матеріалу	I
Ступінь забруднення	3

З'єднання відповідно до стандарту	IEC 60998-2-1
Макс. температура безперервної експлуатації	120 °C
Мін. температура безперервної експлуатації	-55 °C
<b>ЕЛЕКТРИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
Номінальна імпульсна напруга	3 кВ
Номінальний струм	24 А
Номінальна напруга	400 В
<b>ДАНІ ПРО З'ЄДНАННЯ</b>	
Тип з'єднання	Гвинтове з'єднання
Мін. переріз одножильного провідника	0,2 мм <sup>2</sup>
Макс. переріз одножильного провідника	4 мм <sup>2</sup>
Мін. переріз провідника в AWG/кcmil	24 мм <sup>2</sup>
Макс. переріз провідника в AWG/кcmil	12 мм <sup>2</sup>
Мін. переріз багатожильного провідника	0,2 мм <sup>2</sup>
Макс. переріз багатожильного провідника	4 мм <sup>2</sup>
Мін. переріз багатожильного провідника з наконечником	0,25 мм <sup>2</sup>
Макс. переріз багатожильного провідника з наконечником	2,5 мм <sup>2</sup>
Мінімальна довжина зняття ізоляції	5 мм
Максимальна довжина зняття ізоляції	6 мм
Внутрішній циліндричний індикатор	A3
Мінімальний момент затягування	0,4 Нм
Максимальний момент затягування	0,6 Нм