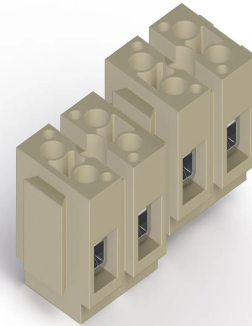


## PSK 2/2 Гвинтовий клемник, 2,5 мм<sup>2</sup>, 4-полюсний, двоярусний Бежевий

Артикул **421020**



Кількість в упаковці	100 шт.
Вага одиниці з урахуванням пакування	0,01731 кг
<b>ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ</b>	
Ширина	28,5 мм
Довжина	23 мм
Висота	21,75 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	6 кВ
Номінальний струм	41 А
Номінальна напруга	600 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	10 мм <sup>2</sup>
Мін. переріз провідника в AWG/кcmil	24 AWG
Макс. переріз провідника в AWG/кcmil	12 AWG
Мін. переріз багатожильного провідника	0,2 мм <sup>2</sup>
Макс. переріз багатожильного провідника	10 мм <sup>2</sup>
Мін. переріз багатожильного провідника з наконечником	0,25 мм <sup>2</sup>
Макс. переріз багатожильного провідника з наконечником	6 мм <sup>2</sup>
Мінімальна довжина зняття ізоляції	8 мм
Максимальна довжина зняття ізоляції	9 мм
Внутрішній циліндричний індикатор	B5
Мінімальний момент затягування	0,5 Нм
Максимальний момент затягування	0,8 Нм