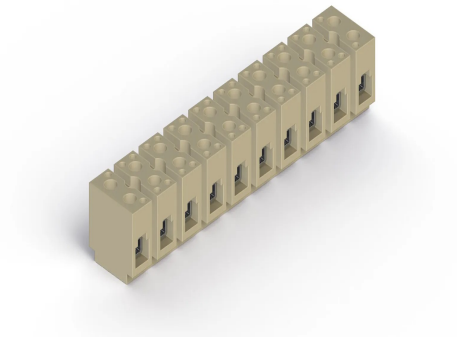


PSK 2/10 Гвинтовий клемник, 4 мм², 20-полюсний, 10 ярусний Бежевий

Артикул **421100**



Кількість в упаковці	20 шт.
Вага одиниці з урахуванням пакування	0,08875 кг
ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ	
Ширина	22,70 мм
Довжина	125,20 мм
Висота	21,60 мм
Технічна інформація	
Кількість з'єднань	20
Колір	Бежевий
Кількість рівнів	10
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
ЕЛЕКТРИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номінальна імпульсна напруга	6 кВ
Номінальний струм	41 А
Номінальна напруга	600 В
ДАНІ ПРО З'ЄДНАННЯ	
Тип з'єднання	Гвинтове з'єднання
Мін. переріз одножильного провідника	0,2 мм ²
Макс. переріз одножильного провідника	10 мм ²
Мін. переріз провідника в AWG/кcmil	24 AWG
Макс. переріз провідника в AWG/кcmil	8 AWG
Мін. переріз багатожильного провідника	0,2 мм ²
Макс. переріз багатожильного провідника	10 мм ²
Мін. переріз багатожильного провідника з наконечником	0,25 мм ²
Макс. переріз багатожильного провідника з наконечником	6 мм ²
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