



РҮК 6СТ



Інформація про замовлення	
Жовто_Зелений	336 630
Технічні характеристики	
Кількість рівнів	1
Кількість з'єднань	4
Ізоляційний матеріал	РА
Клас вогнестійкості згідно UL 94	V2
Кількість в упаковці	35 шт.
Тип захисного провідника	PE
Номінальна імпульсна напруга	8 Kv
Ступінь забруднення	3
Категорія імпульсної перенапруги	III
Група ізоляційних матеріалів	I
Підключення відповідно до стандарту	IEC 60947-7-2
Максимальна робоча температура	120 °C
Мінімальна робоча температура	-55 °C
Розміри	
Ширина	8 mm
Довжина	105.4 mm
Висота MR 35x7.5	46.2 mm
Висота MR 35x15	53.7 mm
Дані для підключення	
Тип з'єднання	Натискне з'єднання
Переріз одножильного провідника мін.	0.5 mm ²
Переріз одножильного провідника макс.	10 mm ²
Переріз провідника AWG/ксмil мін.	20 AWG
Переріз провідника AWG/ксмil макс.	8 AWG
Переріз багатожильного провідника мін.	0.5 mm ²
Переріз багатожильного провідника макс.	6 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником мін.	0.5 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником макс.	6 mm ²
2 провідники однакового перерізу, багатожильні, ДВА наконечники з пластиковою оболонкою, макс.	1.5 mm ²
Внутрішній циліндричний розмір	11 mm
Мінімальний момент затягування	13 mm
Максимальний момент затягування	A5
Погодження	
CSA	
mm ² /AWG/ксмil	-
Номінальний струм IN	-
Номінальна напруга UN	-
cULus	
mm ² /AWG/ксмil	AWG 20 - 8
Номінальний струм IN	-
Номінальна напруга UN	-
VDE	
mm ² /AWG/ксмil	-
Номінальний струм IN	-
Номінальна напруга UN	-
ATEX	
Номінальний струм IN	-
Номінальна напруга UN	-



Акcesуори			
	Тип	Номер замовлення	Кількість
Торцева пластина			
	Жовтий_Зелений	NPP / PУK 6CT	446 692T
			25
Заглушка			
	Сірий	KD 3	495 049
	Сірий	KD 4	495 059
	Сірий	KD 7	495 219
			50
Монтажні рейки			
		MR 35x7,5 (1mt)	500 601
		MR 35x7,5 з прорізами (1mt)	500 602
		MR 35x15 (1mt)	500 606
		MR 35x15 з прорізами (1mt)	500 607
			10
			10
Маркування			
		DG 10/8	505 410
		11.2 SERIT ETIKET	1020 100
			260
			1
Викрутка			
		КТЗ (0.6x3.5)	560 030
			10

