



PIK 2,5RD



Інформація про замовлення	
Сірий	325 249
Бежевий	325 240
Технічні характеристики	
Кількість рівнів	2
Кількість з'єднань	4
Ізоляційний матеріал	PA
Клас вогнестійкості згідно UL 94	V2
Кількість в упаковці	100 шт.
Максимальний струм навантаження	28 A (з перерізом провідника 4 mm ²)
Номинальна імпульсна напруга	6 Kv
Ступінь забруднення	3
Категорія імпульсної перенапруги	III
Група ізоляційних матеріалів	I
Підключення відповідно до стандарту	IEC 60947-7-1
Номинальний струм I _N	24 A (шт 2.5 mm ²)
Номинальна напруга U _N	500 V
Максимальна робоча температура	120 °C
Мінімальна робоча температура	-55 °C
Розміри	
Ширина	5,00 mm
Довжина	64,00 mm
Висота MR 35x7,5	61,20 mm
Висота MR 35x15	68,70 mm
Дані для підключення	
Тип з'єднання	Гвинтове з'єднання
Переріз одножильного провідника мін.	0,2 mm ²
Переріз одножильного провідника макс.	4 mm ²
Переріз провідника AWG/kcmil мін.	24 AWG
Переріз провідника AWG/kcmil макс.	12 AWG
Переріз багатожильного провідника мін.	0,2 mm ²
Переріз багатожильного провідника макс.	4 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником мін.	0,25 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником макс.	2,5 mm ²
2 однакові багатожильні провідники з ізолюваним наконечником мін.	0,5 mm ²
2 однакові багатожильні провідники з ізолюваним наконечником макс.	1,5 mm ²
Мінімальна довжина зачищення	9 mm
Максимальна довжина зачищення	10 mm
Внутрішній циліндричний розмір	A3
Мінімальний момент затягування	0,4 Nm
Максимальний момент затягування	0,6 Nm
Погодження	
CSA	
mm ² /AWG/kcmil	
Номинальний струм I _N	
Номинальна напруга U _N	
cULus	
mm ² /AWG/kcmil	-
Номинальний струм I _N	-
Номинальна напруга U _N	-
VDE	
mm ² /AWG/kcmil	-
Номинальний струм I _N	-
Номинальна напруга U _N	-
ATEX	
Номинальний струм I _N	-
Номинальна напруга U _N	-



Акcesуари				
		Тип	Номер замовлення	Кількість
Торцева пластина				
	Сірий	NPP / PIK 2,5N - 4N	449 019	25
	Бежевий	NPP / PIK 2,5N - 4N	449 010	25
Заглушка				
	Сірий	KD 3	495 049	100
	Сірий	KD 4	495 059	100
	Сірий	KD 7	495 219	50
Монтажні рейки				
		MR 35x7,5 (1m)	500 601	20
		MR 35x7,5 з прорізами (1m)	500 602	20
		MR 35x15 (1m)	500 606	10
		MR 35x15 з прорізами (1m)	500 607	10
Перехресне з'єднання				
		UK 2,5/2 24A Max.	476 222	25
		UK 2,5/3 24A Max.	476 223	20
		UK 2,5/4 24A Max.	476 224	15
		UK 2,5/10 24A Max.	476 229	5
Маркування				
		DG 10/5	505 310	440
		DG 10/5T	505 380	440
		DB 10/5	505 910	500
Викрутка				
		IKT3 (0,6x3,5)	561 030	10

