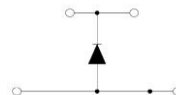


PIK 4ND_B/NM



Інформація про замовлення	
Сірий	315 079
Бежевий	315 070
Технічні характеристики	
Примітки	Максимальний струм визначається діодом. Встановлено: Діод 1N 4007, зворотна напруга: 1300 В; максимальний тривалий струм: 0,5 А.
Кількість рівнів	2
Кількість з'єднань	4
Ізоляційний матеріал	РА
Клас вогнестійкості згідно UL 94	V0
Кількість в упаковці	20 шт.
Номінальна імпульсна напруга	8 Kv
Ступінь забруднення	3
Категорія імпульсної перенапруги	III
Група ізоляційних матеріалів	I
Підключення відповідно до стандарту	IEC 60947-7-1
Протипожежний захист залізничного транспорту (DIN EN 45545-2) R22-R23-R24-R26	HL 1 - HL 2 - HL 3
Номінальний струм I _N	1 А (при 4 mm ²)
Номінальна напруга U _N	500 V
Максимальна робоча температура	130 °C
Мінімальна робоча температура	-60 °C
Розміри	
Ширина	6,00 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.	6 mm ²
Переріз провідника AWG/kcmil мін.	24 AWG
Переріз провідника AWG/kcmil макс.	10 AWG
Переріз багатожильного провідника мін.	0,2 mm ²
Переріз багатожильного провідника макс.	6 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником мін.	0,25 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником макс.	4 mm ²
2 однакові багатожильні провідники з ізолюваним наконечником мін.	0,5 mm ²
2 однакові багатожильні провідники з ізолюваним наконечником макс.	2,5 mm ²
Мінімальна довжина зачищення	9 mm
Максимальна довжина зачищення	10 mm
Внутрішній циліндричний розмір	A4
Мінімальний момент затягування	0,5 Nm
Максимальний момент затягування	0,8 Nm
Погодження	
CSA	
mm ² /AWG/kcmil	
Номінальний струм I _N	
Номінальна напруга U _N	
cULus	
mm ² /AWG/kcmil	AWG 26-10
Номінальний струм I _N	30 А
Номінальна напруга U _N	300 V
VDE	
mm ² /AWG/kcmil	-
Номінальний струм I _N	-
Номінальна напруга U _N	-
ATEX	
Номінальний струм I _N	-
Номінальна напруга U _N	-



Акcesуари			
	Тип	Номер замовлення	Кількість
Торцева пластина			
	Сірий NPP/PIK 2,5N - 4N/NM	451 309	25
	Бежевий NPP/PIK 2,5N - 4N/NM	451 300	25
Заглушка			
	Сірий KD 3/NM	497 009	100
	Сірий KD 4/NM	497 019	100
	Сірий KD 7/NM	497 059	50
	Сірий KD 8/NM	497 069	50
Монтажні рейки			
	MR 35x7,5 (1mt)	500 601	20
	MR 35x7,5 з прорізами (1mt)	500 602	20
	MR 35x15 (1mt)	500 606	10
	MR 35x15 з прорізами (1mt)	500 607	10
Перехресне з'єднання			
	UK 4/2 32A Max.	474 122	25
	UK 4/3 32A Max.	474 123	20
	UK 4/4 32A Max.	474 124	15
	UK 4/10 32A Max.	474 129	5
	UK4/50 32A Max.	474 210	20
Примітка: Тільки нижня палуба може бути з'єднана між собою.			
Невелика перегородка			
	Сірий AD 1	467 919	100
	Бежевий AD 1	467 910	100
Тестовий штекер			
	TF Ø2	493 020	5
	TF Ø2,3	493 023	5
Тестовий роз'єм			
	TSK 1 (Ø2)	490 010	5
	TSK 3 (Ø2,3)	490 030	5
Попереджувальна наклейка			
	IP 2S	498 130	25
	IP 2	498 140	25
Маркування			
	DG 10/5	505 310	440
	DG 10/5T	505 380	440
	DB 10/5	505 910	500
	D-NS 5x10	811 750	720
Викрутка			
	IKT3 (0,6x3,5)	561 030	10

