



СТР 2,5



Інформація про замовлення	
Сірий	310 129
Бежевий	310 120
Кольорові позначення	
(Синій ...1) - (Зелений ...2) - (Жовтий ...3) - (Червоний ...4) - (чорний ...5) - (Білий ...6) - (Помаранчевий ...7)	
Технічні характеристики	
Кількість рівнів	1
Кількість з'єднань	2
Ізоляційний матеріал	PA
Клас вогнестійкості згідно UL 94	VO
Кількість в упаковці	50 шт
Максимальний струм навантаження	24 А (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 61984 / IEC 60947-7-1
Протипожежний захист залізничного транспорту (DIN EN 45545-2) R22-R23-R24-R26	HL 1 - HL 2 - HL 3
Номинальний струм I _N	24 А (при 2.5 mm ²)
Номинальна напруга U _N	500 V
Максимальна робоча температура	130 °C
Мінімальна робоча температура	-60 °C
Розміри	
Ширина	5,2 mm
Довжина	51,60 mm
Висота MR 35x7,5	37,30 mm
Висота MR 35x15	44,80 mm
Дані для підключення	
Тип з'єднання	Пружина - перехресне з'єднання
Переріз одножильного провідника мін.	0,08 mm ²
Переріз одножильного провідника макс.	4 mm ²
Переріз провідника AWG/кстміл мін.	28 AWG
Переріз провідника AWG/кстміл макс.	12 AWG
Переріз багатожильного провідника мін.	0,14 mm ²
Переріз багатожильного провідника макс.	2,5 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником мін.	0,14 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником макс.	2,5 mm ²
2 провідники однакового перерізу, скручені, TWIN наконечники з пластиковою гільзою	0,5 mm ²
Мінімальна довжина зачищення	8 mm
Максимальна довжина зачищення	10 mm
Внутрішній циліндричний розмір	Δ3
Погодження	
CSA	
mm ² /AWG/кстміл	-
Номинальний струм I _N	-
Номинальна напруга U _N	-
cULus	
mm ² /AWG/кстміл	AWG 12-28
Номинальний струм I _N	20 А
Номинальна напруга U _N	300 V
VDE	
mm ² /AWG/кстміл	-
Номинальний струм I _N	-
Номинальна напруга U _N	-
ATEX	
Номинальний струм I _N	-
Номинальна напруга U _N	-



Аксессуары				
		Тип	Номер заказа	Кол-во
Торцевая пластина				
	Сирий	NPP / SRD 2.5	451 059	50
Сепаратор				
	Сирий	APP / SRD 2.5	464 029	50
Заглушка				
	Сирий	KD 3/NM	497 009	100
	Сирий	KD 4/NM	497 019	100
	Сирий	KD 7/NM	497 059	50
	Сирий	KD 8/NM	497 069	50
Монтажные 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
Тестовий штекер				
		TF Ø2	493 020	5
Кодування пластику				
		SG_N	469 027	100
Перехресне з'єднання				
		CS 2.5/2 24A Max.	470 102	25
		CS 2.5/3 24A Max.	470 103	20
		CS 2.5/4 24A Max.	470 104	15
		CS 2.5/5 24A Max.	470 105	10
		CS 2.5/10 24A Max.	470 109	5
		CS 2.5/20 24A Max.	470 170	10
Роз'єм				
		SG_PT 2.5/1	310 209	50
		SG_PT 2.5CS/1	310 389	50
		SG-PT 2.5DB/1	310 569	50
		SG-PT 2.5AN/1	310 749	50
Маркування				
		SLF-P1 W	1020 100	1
		D-NS 5,2x6	810 450	720
Викрутка				
		KT1 (0,4x2,5)	560 010	10

