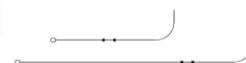


## СТР 2,5-2F



Інформація про замовлення	
Сірий	310 169
Бежевий	310 160
Кольорові позначення	
(Синій ...1) - (Зелений ...2) - (Жовтий ...3) - (Червоний ...4) - (чорний ...5) - (Білий ...6) - (Помаранчевий ...7)	
Технічні характеристики	
Кількість рівнів	2
Кількість з'єднань	4
Ізоляційний матеріал	PA
Клас вогнестійкості згідно UL 94	VO
Кількість в упаковці	50 шт
Максимальний струм навантаження	24 А (з перерізом провідника 4 mm <sup>2</sup> )
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 <sub>N</sub>	24 А (при 2,5 mm <sup>2</sup> )
Номинальна напруга U <sub>N</sub>	500 V
Максимальна робоча температура	130 °C
Мінімальна робоча температура	-60 °C
Розміри	
Ширина	5,2 mm
Довжина	79,20 mm
Висота MR 35x7,5	50,30 mm
Висота MR 35x15	57,80 mm
Дані для підключення	
Тип з'єднання	Пружина - перехресне з'єднання
Переріз одножильного провідника мін.	0,08 mm <sup>2</sup>
Переріз одножильного провідника макс.	4 mm <sup>2</sup>
Переріз провідника AWG/кcmil мін.	28 AWG
Переріз провідника AWG/кcmil макс.	12 AWG
Переріз багатожильного провідника мін.	0,14 mm <sup>2</sup>
Переріз багатожильного провідника макс.	2,5 mm <sup>2</sup>
Переріз багатожильного провідника з наконечником мін.	0,14 mm <sup>2</sup>
Переріз багатожильного провідника з наконечником макс.	2,5 mm <sup>2</sup>
2 провідники однакового перерізу, скручені, TWIN наконечники з пластиковою гільзою	0,5 mm <sup>2</sup>
Мінімальна довжина зачищення	8 mm
Максимальна довжина зачищення	10 mm
Внутрішній циліндричний розмір	A3
Погодження	
<b>CSA</b>	
mm <sup>2</sup> /AWG/кcmil	-
Номинальний струм I <sub>N</sub>	-
Номинальна напруга U <sub>N</sub>	-
<b>cULus</b>	
mm <sup>2</sup> /AWG/кcmil	AWG 12-28
Номинальний струм I <sub>N</sub>	20 А
Номинальна напруга U <sub>N</sub>	300 V
<b>VDE</b>	
mm <sup>2</sup> /AWG/кcmil	-
Номинальний струм I <sub>N</sub>	-
Номинальна напруга U <sub>N</sub>	-
<b>ATEX</b>	
Номинальний струм I <sub>N</sub>	-
Номинальна напруга U <sub>N</sub>	-



Акcesуари				
		Тип	Номер замовлення	Кількість
<b>Торцева пластина</b>				
	Сірий	NPP / CTP 2.5-2F	451 079	25
<b>Сепаратор</b>				
	Сірий	APP / CTP 2.5-2F	464 069	25
<b>Заглушка</b>				
	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
<b>Монтажні рейки</b>				
		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
<b>Тестовий штекер</b>				
		TF Ø2	493 020	5
<b>Кодування пластику</b>				
		SG_N	469 027	100
<b>Перехресне з'єднання</b>				
		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
<b>Роз'єм</b>				
		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
<b>Маркування</b>				
		SLF-P2 W	1020 110	1
		D-NS 5,2x6	810 450	720
<b>Викрутка</b>				
		KT1 (0,4x2,5)	560 010	10

