TOPJOB® 5

Клеммы проходные / с заземлением и клеммы класса Ex 1,5 (2,5) мм² Серия 2001

0,25 - 1,5 (2,5) mm² AWG 22 - 14 0,25 - 1,5 (2,5) mm² AWG 22 - 14 0,25 - 1,5 (2,5) mm² AWG 22 - 14 800 V/8 kV/3 2 600 B, 15 A 🗫 800 V/8 kV/3 **2** 600 B, 15 A 🗫 800 V/8 kV/3 **②** 600 B, 15 A 🗫 600 B, 15 A @ I_N 18 A (24 A) 600 B, 15 A @ I_N 18 A (24 A) 600 B, 15 A @ I_N 18 A (24 A) Ширина клеммы 4,2 мм / 0,165 дюйма Ширина клеммы 4,2 мм / 0,165 дюйма Ширина клеммы 4,2 мм / 0,165 дюйма **№ 9 - 11 мм / 0,39 дюйма 3** 9-11 мм / 0,39 дюйма 3 5 9 - 11 мм / 0,39 дюйма €







	Код		Кол-во в компл.		Код		Кол-во в компл.		Код		Кол-во в компл	
2-проводные проходные клеммы			3-проводные	проходные к	леммы		4-проводные проходные клеммы					
серые 🖾	2001-120	01 🔘 🗿	100	серые 🖾	2001-130	1 🔘 👩	100	серые 🖾	2001-1401	6	100	
синие 🖾	2001-120	04 🔵 4 👩	100	синие 🖾	2001-130	4 🔵 4 6	100	синие 🖾	2001-1404	46	100	
оранжевые 🖾	2001-120	02 🛑 🜀	100	оранжевые 😉	2001-130	2 🛑 👩	100	оранжевые 🖾	2001-1402	6	100	
красные 😉	2001-120	3 🛑 🗿	100	красные 😉	2001-130	3 🛑 👩	100	красные 🖾	2001-1403	6	100	
черные 😉	2001-120)5 🔵 🜀	100	черные 😉	2001-130	5 🔵 🚯	100	черные 🖾	2001-1405	6	100	
желтые 🖾	2001-120	06 🔵 🗿	100	желтые 🖾	2001-130	6 🔵 👩	100	желтые 🖾	2001-1406	6	100	
2-проводные клеммы с заземлением				3-проводные клеммы с заземлением				4-проводные клеммы с заземлением				
желто-зеленые		_	100	желто-зеленые		_	100	желто-зеленые 🗟	_		100	
Другие прохо	дные клемм	ы того же пр	офиля:	Другие прохо	одные клеммы	и того же пр	офиля:	Другие проходные клеммы того же профиля:				
Диод	2001-121	1/1000-411	Стр. 94	Диод	2001-131	1/1000-411	Стр. 94	Диод	2001-1411/10	00-411	Стр. 94	
				Светодиодный				Светодиодный				
				индикатор	2001-132	1/1000-434	Стр. 94	индикатор	2001-1421/10	00-434	Стр. 94	
								Двухпотенциальные	2001-1441		Стр. 53	
Принадле	жности			Принадле	жности			Принадлежн	юсти			
Торцевые и промежуточные пластины, 0,8 мм				Торцевые и промежуточные пластины, 0,8 мм				Торцевые и промежуточные пластины, 0,8 мм				
	оранжевые	2002-1292	100 (4x25)		оранжевые	2002-1392	100 (4x25)	or	анжевые 200	2-1492	100 (4x25)	
	серые	2002-1291	100 (4x25)		серые	2002-1391	100 (4x25)	CE	рые 200	2-1491	100 (4x25)	
Разделительн	ые пластины	, выступающи	е, толщ. 2 мм	Разделительн	ые пластины,	выступающи	е, толщ. 2 мм	Разделительные пластины, выступающие, толщ. 2 м.				
	оранжевые	2002-1294	100 (4x25)		оранжевые	2002-1394	100 (4x25)	Oţ	анжевые 200	2-1494	100 (4x25)	
	серые	2002-1293	100 (4x25)		серые	2002-1393	100 (4x25)	CE	рые 200	2-1493	100 (4x25	
Разделитель Ех е/Ех і, оранжевые,			Разделитель Ех е/Ех і, оранжевые,				Разделитель Ex e/Ex i, оранжевые,					
6	толщ. 3 мм			б толщ. 3 мм				б толщ. 3 мм				
	90 мм	209-190	50 (2×25)		120 мм	209-191	50 (2×25)			-191	50 (2x25)	
Tr.	120 мм	209-191	50 (2×25)	17				17				
Принадле	жности, се	рия 2001						<u> </u>				
ļ	,	=		and Maprida	DEKIA: WAAR	Mankianon		OCKIA				
			Сист	ема маркиро	овки: WMB/	′маркиров	очные пол	ОСКИ				

(см. раздел 13)

Стопор для і	изоляции,			Гребешков. перем., изолир.,				Удлинительная перемычка,				
	5 шт./пол.,			100000	I _N 18 A,				изолир.,			
ann	0,25 - 0,5 мм²			T	свсерые				I _N 16 A,			
	светло-серые 20	001-171	200 (8×25)	Y I	1 - 3	2001-433	200 (8x25)	*	размер пров	ода 1,5 мм²		
Гребешков. перем., изолир.,				1 - 4	2001-434	200 (8x25)		60 мм	2009-412	100 (10×10)		
HIII	I _N 18 A,				1 - 5	2001-435	100 (4x25)		110 мм	2009-414	100 (10x10)	
	свсерые				1 - 6	2001-436	100 (4x25)		250 мм	2009-416	100 (10×10)	
	2-канальные 20	001-402	200 (8x25)		1 - 7	2001-437	100 (4x25)					
	3-канальные 20	001-403	200 (8×25)		1 - 8	2001-438	100 (4x25)	Предупрежд	кдающая маркировка,			
	4-канальные 20	001-404	200 (8x25)		1 - 9 2001-439 100 (4x25) знак высоког				го напряжения, черная,			
	5-канальные 20	001-405	100 (4x25)		1 - 10	2001-440	100 (4x25)	TITTY	5 клемм			
	6-канальные 20	001-406	100 (4x25)						желтые	2001-115	100 (4x25)	
	7-канальные 20	001-407	100 (4x25)	Переходная перемычка, изолир.,				Соединители TOPJOB®S,				
	8-канальные 20	001-408	100 (4x25)		I _N 32 A			15m	модульные,			
	9-канальные 20	001-409	100 (4x25)	светло-сер		2006-499	50 (2×25)	-	к разъемам для перемычек			
	10-канальные 20	001-410	100 (4x25)	71					серые	2001-511	100 (4x25)	