

Разветвительные коробки WK 007 до WK 250 **IP 54**





Характеристика изделий серии WK

Применение	Слабан киспота	Сильная киспота	силбан шелочь	Сильая шелочь	Слирт	Бензин	Бензол	Минеральные масла	Дизельное гоппиво	Amendak	Partiet ettyrae mucha	Животиме жирка	Бер галогена, гижелык металлов.РVС и силихона	Ornectolikocris comacilo VDE DAZT / EN 60605 / UL 94	Максимовыан температура окружсковуй средия, кратковроменное боздейстине (1 чак)	Диапэтон температур продожжиемое воздействие
Корпуса серии WK	Þ	P	Þ	Þ	•	•	•	•	•	•	•	•	да	960° C	+ 90° €	от 40° С до + 70°С
Вспраивленные клекчиные коподки, за исилючением, клектовые коподом 4 мм	8	8	P	60	•	•	•	•	•	•	•	•	да	9601 C / V-O	+ 120° €	or 40°C J(o + 190° C

- = устойчив
- 🕱 = не устойчив



- · Степень защиты IP 54
- Дюропласт без галогена
- Проверены нитью накала согласно VDE 0471 до 960° С
- Номинальное сечение провода 2,5² - 25²
- · Прошли испытания VDE

• Предназначены для применения в пожароопасных производственных помещениях согласно VDE 0100 часть 482



Разветвительные коробки серии WK

		Наименование	Артикул	Упаковка					
WK 007 80 x 80 x 38 mm	IP 54	Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,	U _i = 400 B,						
OU X OU X SO MM		дюропласт, без галогена, с кабельными вводами IP 54 и герметичными вводами М16, диапазон уплотнения 6 - 10 мм²							
	₩16 ₩ ₩ ₩16	WK 007 - L серая, без клемм	402 907 01	60/5					
	м16 ↓ м16 — — § Входы	WK 007 - 2,5 ² серая, 5 -ти полюсная винтовая клемма 2,5 мм ²	402 407 01	60/5					
WK 040	IP 54	Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,	U _i = 690 B,						
87 х 87 х 45 мм	DYE	дюропласт, без галогена, с кабельными вводами IP 54 и герметичными вводами M20, диапазон уплотнения 8 - 13,5 мм²							
	M2D M2C	WK 040 - L серая, без клемм	404 907 01	60/3					
3.0	мго мгс § Входы	WK 040 - 4 ² серая, 5-ти полюсная винтовая клемма 4 мм ²	404 407 01	60/3					
WK 060 100 x 100 x 50 mm	IP 54	Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5, U _i = 690 B, дюропласт, без галогена, с кабельными вводами IP 54 и герметичными вводами M25, диапазон уплотнения 9 - 18,5 мм²							
	125 M25	WK 060 - L серая, без клемм	406 906 01	30/3					
	M25 - M25	WK 060 - 6 ² серая, 5-ти полюсная винтовая клемма 6 мм ²	406 406 01	30/3					
WK 100	Входы IP 54	·	2 2 5 11. – 600) D					
115 х 115 х 66 мм	DYE	IP 54 разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5, U _i = 690 B, дюропласт, без галогена, с кабельными вводами IP 54 и герметичными вводами M32, диапазон уплотнения 13 - 23 мм², укомплектована пломбами							
0.0	M32 - M32	WK 100 - L серая, без клемм	410 906 01	20/1					
	мэ2++ мэ2 <u>ё</u> Входы	WK 100 - 10 ² серая, 5-ти полюсная винтовая клемма 10 мм ²	410 406 01	20/1					
WK 160 165 x 165 x 76 mm	IP 54	IP 54 разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998 дюропласт, без галогена, с кабельными вводами IP 54 в вводами M40, диапазон уплотнения 17 - 30 мм², укомп.	и герметичнь	ІМИ					
1.2	2x N20 - M40 2x N20	WK 160 - L серая, без клемм	416 912 01	12/1					
7.0	мо	WK 160 - 16 ² серая, 5-ти полюсная винтовая клемма 16 мм ²	416 412 01	12/1					
WK 250 256 x 171 x 106 mm	IP 54	Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5, дюропласт, без галогена, с кабельными вводами IP 54 в вводами M40, диапазон уплотнения 17 - 30 мм, укомпл	и герметичнь						
in	M40 2x M20 M20 M40 2x M40	WK 250 - L серая, без клемм	425 916 01	6/1					
	мио намо жело мио в мио	WK 250 - 25 ² серая, 5-ти полюсная винтовая клемма 25 мм ²	425 416 01	6/1					
WK-клеммы									
		WK 007 KLS - 2,5² для WK 007 5-ти полюсн 2,5²	460 525 01	1					
AL PROPERTY OF		Abox 025/040 KLS - 2,5²/42 для WK 04² 5-ти полюсн 2,5²/4² WK 060 KLS - 6² для WK 06² 5-ти полюсн 6²	840 004 01 460 506 01	10					
da		WK 100 KLS - 10² для WK 10² 5-ти полюсн 10 ²	460 510 01	1					
		WK 160 KLS - 16 ² для WK 16 ² 5-ти полюсн 16 ² WK 250 KLS - 25 ² для WK 25 ² 5-ти полюсн 25 ²	460 516 01 460 535 01	1					
	T	SO MART TOUS SO MART THE PROPERTY OF THE PROPE							