## els spelsberg

## Разветвительные коробки Q 4, Q 12, AP 7 IP 20 / IP 30











- Техническое новшество Быстрый монтаж для подвесных благодаря тыльным потолков и кабельным входам
- двойного пола • Зажим клемм Возможен ввод возможен предварительно вне коробки соединенных по схеме проводов
- Доустановка электрооборудования согласно нормам VDE
- Наружная установка на трубах с помощью кабельной стяжки
- Разгрузка от натяжения для подвесных светильников
- Защита от прикосновения
- **▲**▲Высота коробки всего 23 мм



## Разветвительные коробки серии Красный ряд

0.4	ID 22	Наименование	Артикул	Упаковка
<b>Q 4</b> 56 х 40 х 23 мм	IP 20	Разветвительная коробка согласно VDE 0711, U <sub>i</sub> = 400 B, 4 входа, обеспечивающие разгрузку от натяжения согласно VDE 0606, из них 2 входа, доступные сверху. Скоба для разгрузки от натяжения для подвесных светильников с наружным креплением		
		<b>Q4-L</b> серая, без клемм	334 904 01	150/25
	Входы			
<b>Q 12</b> 85 x 85 x 37 mm	IP 20	Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5, U <sub>i</sub> = 400 B, 12 входов, обеспечивающие разгрузку от натяжения согласно VDE 0606, 7 входов, доступные сверху, 3 тыльных входа, с наружными ушками для крепления		
		Q 12 - L серая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE Q 12 - 2,5 <sup>2</sup>	334 912 01	60/10
		серая, 5 составных винтовых клемм 2,5 мм <sup>2</sup> <b>Q 12 - logic</b>	334 412 01	60/10
		серая, els-logic клемма 5 x 1,0 - 2,5 мм²  Q 12 SB - L	334 312 01	60/10
	# + + + Входы	красная, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE, для обозначения электрических цепей аварийного освещения	334 712 01	60/10
<b>AP 7</b> 78 x 78 x 27 mm	IP 30	Настенная разветвительная коробка согласно DIN VDE 0606, U <sub>i</sub> = 400 B, 7 входов, 1 тыльный вход		
6 (6)		<b>AP 7 - L</b> белая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE	315 607 01	50/1
000		<b>АР 7 - 2,5</b> <sup>2</sup> белая, 5 составных винтовых клемм 2,5 мм <sup>2</sup>	315 107 01	50/1
	÷			
	Входы			