



Щитовые аналоговые приборы доступны в версиях на постоянный и переменный ток, имеют габаритные размеры 48x48 мм, 72x72 мм и 96x96 мм (специальное исполнение по запросу). Амперметры трансформаторного включения поставляются без шкалы в комплекте, шкала требуемого номинала должна быть заказана отдельно.

Аналоговые вольтметры переменного тока

Размер мм	Подключение	Шкала В, перем. ток	Трансф. включение	Информация для заказа		Вбп 8012542 EAN	Упаковка шт.
				Тип	Код заказа		
48	D	50		VLM-1-50/48	2CSG111100R4001	541707	1
48	D	60		VLM-1-60/48	2CSG111110R4001	541806	1
48	D	80		VLM-1-80/48	2CSG111120R4001	541905	1
48	D	100		VLM-1-100/48	2CSG111130R4001	542001	1
48	D	150		VLM-1-150/48	2CSG111150R4001	542100	1
48	D	200		VLM-1-200/48	2CSG111160R4001	542209	1
48	D	250		VLM-1-250/48	2CSG111180R4001	542308	1
48	D	300		VLM-1-300/48	2CSG111190R4001	542407	1
48	D	400		VLM-1-400/48	2CSG111210R4001	542506	1
48	D	500		VLM-1-500/48	2CSG111220R4001	542605	1
48	D	600		VLM-1-600/48	2CSG111230R4001	542704	1
48	I	200	110/100	VLM1-TV-110-100/200/48	2CSG121140R4001	743705	1
48	I	300	230/100	VLM1-TV-230-100/300/48	2CSG121170R4001	542803	1
48	I	500	380/100	VLM1-TV-380-100/500/48	2CSG121200R4001	542902	1
48	I	500	400/100	VLM1-TV-400-100/500/48	2CSG121210R4001	743804	1
48	I	600	500/100	VLM1-TV-500-100/600/48	2CSG121220R4001	543008	1
48	I	800	600/100	VLM1-TV-600-100/800/48	2CSG121230R4001	743903	1
48	I	1100	1000/100	VLM1-TV-1000-100/1100/48	2CSG121240R4001	744009	1
72	D	50		VLM-1-50/72	2CSG112100R4001	544104	1
72	D	60		VLM-1-60/72	2CSG112110R4001	544203	1
72	D	80		VLM-1-80/72	2CSG112120R4001	544302	1
72	D	100		VLM-1-100/72	2CSG112130R4001	544401	1
72	D	150		VLM-1-150/72	2CSG112150R4001	544500	1
72	D	200		VLM-1-200/72	2CSG112160R4001	544609	1
72	D	250		VLM-1-250/72	2CSG112180R4001	544708	1
72	D	300		VLM-1-300/72	2CSG112190R4001	544807	1
72	D	400		VLM-1-400/72	2CSG112210R4001	544906	1
72	D	500		VLM-1-500/72	2CSG112220R4001	545002	1
72	D	600		VLM-1-600/72	2CSG112230R4001	545101	1
72	I	200	110/100	VLM1-TV-110-100/200/72	2CSG122140R4001	744108	1
72	I	300	230/100	VLM1-TV-230-100/300/72	2CSG122170R4001	545200	1
72	I	500	380/100	VLM1-TV-380-100/500/72	2CSG122200R4001	545309	1
72	I	500	400/100	VLM1-TV-400-100/500/72	2CSG122210R4001	744207	1
72	I	600	500/100	VLM1-TV-500-100/600/72	2CSG122220R4001	545408	1
72	I	800	600/100	VLM1-TV-600-100/800/72	2CSG122230R4001	744306	1
72	I	1100	1000/100	VLM1-TV-1000-100/1100/72	2CSG122240R4001	744405	1

D: Прямое включение

I: косвенное включение с использованием трансформаторов тока/напряжения, а также шунтов, в зависимости от типа прибора.

Размер	Подключение	Шкала	Трансф. включение	Информация для заказа	Bbn 8012542	Упаковка
мм		В, перем. ток		Тип	Код заказа EAN	шт.
96	D	50		VLM-1-50/96	2CSG113100R4001 546702	1
96	D	60		VLM-1-60/96	2CSG113110R4001 546801	1
96	D	80		VLM-1-80/96	2CSG113120R4001 546900	1
96	D	100		VLM-1-100/96	2CSG113130R4001 547006	1
96	D	150		VLM-1-150/96	2CSG113150R4001 547105	1
96	D	200		VLM-1-200/96	2CSG113160R4001 547204	1
96	D	250		VLM-1-250/96	2CSG113180R4001 547303	1
96	D	300		VLM-1-300/96	2CSG113190R4001 547402	1
96	D	400		VLM-1-400/96	2CSG113210R4001 547501	1
96	D	500		VLM-1-500/96	2CSG113220R4001 547600	1
96	D	600		VLM-1-600/96	2CSG113230R4001 547709	1
96	I	200	110/100	VLM1-TV-110-100/200/96	2CSG123140R4001 744504	1
96	I	300	230/100	VLM1-TV-230-100/300/96	2CSG123170R4001 547808	1
96	I	500	380/100	VLM1-TV-380-100/500/96	2CSG123200R4001 547907	1
96	I	500	400/100	VLM1-TV-400-100/500/96	2CSG123210R4001 744603	1
96	I	600	500/100	VLM1-TV-500-100/600/96	2CSG123220R4001 548003	1
96	I	800	600/100	VLM1-TV-600-100/800/96	2CSG123230R4001 744702	1
96	I	1100	1000/100	VLM1-TV-1000-100/1100/96	2CSG123240R4001 744801	1

Аналоговые вольтметры постоянного тока

Размер	Подключение	Шкала	Трансф. включение	Информация для заказа	Bbn 8012542	Упаковка
мм		В, пост. ток		Тип	Код заказа EAN	шт.
48	D	10		VLM-2-10/48	2CSG211040R4001 549307	1
48	D	15		VLM-2-15/48	2CSG211050R4001 549406	1
48	D	25		VLM-2-25/48	2CSG211070R4001 549505	1
48	D	40		VLM-2-40/48	2CSG211090R4001 549604	1
48	D	60		VLM-2-60/48	2CSG211110R4001 549703	1
48	D	80		VLM-2-80/48	2CSG211120R4001 549802	1
48	D	100		VLM-2-100/48	2CSG211130R4001 549901	1
48	D	150		VLM-2-150/48	2CSG211150R4001 550006	1
48	D	200		VLM-2-200/48	2CSG211160R4001 550105	1
48	D	250		VLM-2-250/48	2CSG211180R4001 550204	1
48	D	400		VLM-2-400/48	2CSG211210R4001 550303	1
48	D	600		VLM-2-600/48	2CSG211230R4001 550402	1
72	D	10		VLM-2-10/72	2CSG212040R4001 551003	1
72	D	15		VLM-2-15/72	2CSG212050R4001 551102	1
72	D	25		VLM-2-25/72	2CSG212070R4001 551201	1
72	D	40		VLM-2-40/72	2CSG212090R4001 551300	1
72	D	60		VLM-2-60/72	2CSG212110R4001 551409	1
72	D	80		VLM-2-80/72	2CSG212120R4001 551508	1
72	D	100		VLM-2-100/72	2CSG212130R4001 551607	1
72	D	150		VLM-2-150/72	2CSG212150R4001 551706	1
72	D	200		VLM-2-200/72	2CSG212160R4001 551805	1
72	D	250		VLM-2-250/72	2CSG212180R4001 551904	1
72	D	400		VLM-2-400/72	2CSG212210R4001 552000	1
72	D	600		VLM-2-600/72	2CSG212230R4001 552109	1
96	D	10		VLM-2-10/96	2CSG213040R4001 552703	1
96	D	15		VLM-2-15/96	2CSG213050R4001 552802	1
96	D	25		VLM-2-25/96	2CSG213070R4001 552901	1
96	D	40		VLM-2-40/96	2CSG213090R4001 553007	1
96	D	60		VLM-2-60/96	2CSG213110R4001 553106	1
96	D	80		VLM-2-80/96	2CSG213120R4001 553205	1
96	D	100		VLM-2-100/96	2CSG213130R4001 553304	1
96	D	150		VLM-2-150/96	2CSG213150R4001 553403	1
96	D	200		VLM-2-200/96	2CSG213160R4001 553502	1
96	D	250		VLM-2-250/96	2CSG213180R4001 553601	1
96	D	400		VLM-2-400/96	2CSG213210R4001 553700	1
96	D	600		VLM-2-600/96	2CSG213230R4001 553809	1



2CSC445066R0001



2CSC445080R0001