

ГНУЧКІ ШИНИ WAVE VS



- ✓ **Використана сировина:** Cu ETP відповідно до EN 1652 Cu>99.90 мін.; провідність: 58 мс/м %100/ACS; твердість: 50-60 HV
- ✓ **Спосіб виробництва:** ПВХ покриття на міді
- ✓ **Товщина мідних листів:** 0,50-1,00 мм
- ✓ **Ширина мідних листів:** мін. 9 мм, макс. 63 мм.
- ✓ **Робоча температура:** -20 °C / +105 °C
- ✓ **Робоча напруга (макс.):** 1000 В змінного струму / 1500 В постійного струму
- ✓ **Кількість шарів фоліо:** мін. 1 шт - макс. 12 шт
- ✓ **Ізоляційний матеріал:** спеціальна суміш ПВХ, яка відповідає UL94V0 стандарт
- ✓ **Товщина теплоізоляційного матеріалу:** 1,8 мм – 2,0 мм (-0/+0,3 мм), Не містить свинцю, самозатухаючий
- ✓ **Міцність на розрив:** макс. 16 Н/мм² відповідно до до CEI 20-34 еластичність; хв. %320 ак. до CEI 20-34
- ✓ **Діелектрична міцність:** 20 кВ/мм
- ✓ **Стандартний чорний колір:** (можливе виготовлення в різних кольорів або з різними кольоровими лініями за запитом).
- ✓ **Стандартна довжина:** 2 м (можливе виготовлення до 5 м за бажанням)
- ✓ **Ізоляційний матеріал:** можна виготовляти
- ✓ **Придатний до експлуатації при:** +125 °C або без галогенів.

Артикул	Розмір мідної пластини			Розмір з ізоляцією			Температура роз'ємів в залежності від поточного навантаження		
	Ширина, мм	Товщина, мм	Кількість пластин	Ширина	Товщина	Поперечний переріз	65 °C	85 °C	105 °C
WVS-0982	9	0,8	2	13	5,6	14,4	95 A	130 A	195 A
WVS-1582	15,5	0,8	2	19,5	5,6	24,8	150 A	195 A	240 A
WVS-1583	15,5	0,8	3	19,5	6,4	37,2	180 A	245 A	295 A
WVS-2012	20	1	2	24	6	40	195 A	265 A	320 A
WVS-2013	20	1	3	24	7	60	240 A	330 A	400 A
WVS-2414	24	1	4	28	8	96	325 A	440 A	535 A
WVS-2415	24	1	5	28	9	120	365 A	495 A	600 A
WVS-2416	24	1	6	28	10	144	400 A	540 A	660 A
WVS-3214	32	1	4	36	8	128	400 A	540 A	660 A
WVS-3215	32	1	5	36	9	160	450 A	610 A	740 A
WVS-3216	32	1	6	36	10	192	500 A	675 A	820 A
WVS-3218	32	1	8	36	12	256	580 A	790 A	960 A
WVS-4015	40	1	5	44	9	200	545 A	740 A	895 A
WVS-4016	40	1	6	44	10	240	595 A	810 A	985 A
WVS-4018	40	1	8	44	12	320	690 A	940 A	1140 A
WVS-5016	50	1	6	54	10	300	710 A	965 A	1175 A
WVS-50110	50	1	10	54	14	500	915 A	1245 A	1510 A
WVS-63110	63	1	10	67	14	630	1150 A	1570 A	1900 A