

PV Combiner Azet-PVC



Bentuk dan tampak dapat berbeda, gambar ini hanya ilustrasi

Parameter/Type	SPESIFIKASI															
	PVC-Eco SA				PVC-STD SA				PVC-STD GC							
	3K.5-1	5K.10-2	10K.20-4	15K.25-5	3K.5-1	5K.10-2	10K.20-4	15K.25-5	1.5K.1-1	2.5K.1-1	3K.1-1	5K.2-2	10K.3-2	15K.4-2	20K.5-2	25K.7-2
Input DC																
• Rated Tegangan	150 VDC								1000 VDC							
• Rated Arus	8-15 Amp															
• Jumlah Input String/Fuse	5	10	20	25	5	10	20	25	1	1	1	2	3	4	5	7
• Type Fuse	DC FUSE 600V								DC FUSE 1000V							
• Proteksi Arus Balik	Dioda															
• Cable Gland	YA															
Output DC																
• Rated Arus	60	120	240	300	60	120	240	300	400	750	1000					
• DC Switch	N/A				YA											
• Surge Arrester	N/A				20kA 600V				20kA 1000V							
• Jumlah DC Output	1	2	4	5	1	2	4	5	1	1	1	2	2	2	2	2
• Conductor Busbar	Tembaga berlapis vertin															
• Cable Gland	YA															
Panel (Enclosure)^{*)}																
• Index Proteksi	IP 65															
• Bahan	Poly Carbonate															
• Wall Mounting	YA															

*) Dimensi dan bentuk panel dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan.

PV Combiner atau String Combiner adalah panel koneksi dari beberapa string modul Surya (sisi DC) pada system PLTS Terpusat (Grid Connected atau Stand Alone/Off Grid). Dilengkapi dengan proteksi sisi DC seperti blocking diode, fuse, dan arrester, serta dilengkapi juga dengan DC Disconnecter untuk memudahkan pemeliharaan. Diproduksi pt Azet Surya Lestari yang memiliki sertifikasi ISO14001 dan ISO9001-2008. Menggunakan komponen elektrikal dari merek ternama dan di rakit pengawasan mutu yang ketat pada setiap tahapan proses untuk menjamin kualitas produk yang tinggi dan konsisten.