

Zubehör

P-Combiner-HV-3/6-V2



Modell

P-Combiner-HV-3-V2

P-Combiner-HV-6-V2

	P-Combiner-HV-3-V2	P-Combiner-HV-6-V2
Nennspannung (VDC)	1000	
Anzahl der Eingangsanschlüsse (Paare)	3	6
Typ der Eingangsanschlüsse (+)	H4SMM8DM (Amphenol)	
Typ der Eingangsanschlüsse (-)	H4SFM8DM (Amphenol)	
Nenn-Eingangsstrom pro Klemme (A)	50	
Anzahl der Ausgangsanschlüsse (Paar)	1	1
Ausgangsklemmentyp	Kabelanschluss (O-Ring) M24 x 1,5	
Nenn-/maximaler Ausgangsstrom (A)	50	100
Nennstrom der Sicherung (A)	80	160
Ausschaltvermögen der Sicherung	50 kA bei 1000 VDC	
Trennschalterleistung	12 kA bei 1500 VDC	
Gewicht (kg)	11,5	11,7
Abmessungen (mm)	400 x 385 x 200	
Betriebstemperaturbereich (°C)	-20 bis 55	
IP-Schutzart	IP55	
Luftfeuchtigkeit (% RH)	5 % bis 95 % (keine Kondensation)	
Höhe (m)	≤ 4.000	
Lebensdauer (Jahre)	15+ (25 °C)	
Referenznormen	IEC61439-1, IEC61439-2	