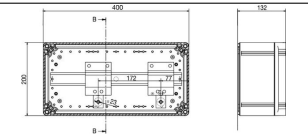
Generatorenanschlusskasten

■ GAK 104 PG Generatorenanschlusskasten PV GAK FUS 50VG-1000-4ST-1MPP





Eigenschaften

Generatorenkästen mit vorkonfektionierten Sicherungshaltern und UeSS:

Legende

- a) Typ 1+2 GAK FUS 60 VGPVS-1000-4ST-1MPP
- b) Typ 1+2 GAK FUS 50 PVS-1000-4ST-1MPP
- c) Typ 1+2 GAK FUS 50 VGPVS-1000-4ST-1MPP
- d) Typ 2 GAK FUS 50 PV-1000-4ST-1MPP

Artikel-Nr.	E-Nummer	Typ/Type	v U _C	kA I _{imp}	I _{max}	ns t _A	U _P	mm²		VE Emb.
296.154.416	969 112 524	T1 / T2	≤1200VDC	6.25	40	≤25	2.8	2.5 - 25	c)	1

Technische Spezifikationen: Generatorenanschlusskasten PV GAK FUS 50VG-1000-4ST-1MPP GAK 104 PG

Artikel-Nr.	296.154.416				
Prüfklasse	T1/T2				
Anzahl Pole	2				
Grenzableitstrom [Imax]	40 kA				
Nennspannung Un DC	1000 V				
Blitzstossstrom [limp]_(10/350)	6.25 kA				
Ableitstrom max. (8/20) µs [Imax]	60 kA				
Schutzpegel max. (bei In) [Up]	2.8 kV				
Betriebsspannung max. [Uc]	≤1200VDC				
Betriebs-Leckstrom [lc]	0 kA				
Folgestrom [IF]	0 kA				
Folgestromlöschfähigkeit [Ifi]	Unendlich				
Ansprechzeit [ta]	≤25				
Kurzschlussfestigkeit (Icw)	10 kA				
Defektanzeige	Mechanisch, Rot				
Temperaturbereich	-40 - 85				
Gehäusewerkstoff	Thermoplastik PEI UL-94-V0				
Signalisierung am Gerät	optisch				
Fernmeldekontakt	Ja				
Anschlussquerschnitt FMK	1.5 mm ²				
Schaltleistung FMK max.	250 V / 0,5 A (AC) - 30 V / 2 A (DC)				
Energetisch koordinierte Schutzwirkung zum Endgerät	Ja				
Netzform DC	Ja				
Baugrösse	3 TE				
Nennableitstrom [In]	15/Pol				
Leiter-Nennquerschnitt	2.5 - 25				
Integrierte Vorsicherung	Nein				
Ausblasend	Nein				
Montageart	Hutschiene 35 mm				
Schutzart (IP)	IP20				
Gehäuse					
Schutzgrad	IP65				
Teilungseinheiten	20				
Tragschiene	DIN-Schiene DIN-Schiene				
String / MPP	4ST-1MPP				
Eingänge PG / MC4	PG				
Ausgänge PG / MC4	PG				
Prüfnormen					
Prüfnormen Deutschland	DIN EN 50539-11				
Prüfnormen USA	UL 1449 ed.3				
Prüfnormen Europa	EN 50539-11				
Prüfnormen Frankreich	UTE C61-740-51				
Zulassungen	VDE, ÖVE und UL				
Texte	152, 512 4.46 52				
Legende	c)				
Kommerzielle Spezifikation					
Zolltarifnummer	85372000				
Ursprungsland	CH				
Texte					
Legende	C)				

