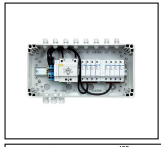
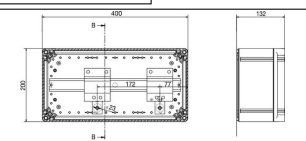
Scatola di giunzione

■ GAK 104 PG Scatola di giunzione PVGAK FUS50-1000-4ST-1MPP PG





Caratteristiche

Scatola di giunzione equipaggiata con porta fusibili e protezione da sovratensioni

Legenda

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

Rif. Articolo Nu	luméro-E	Typ/Type	v U _C	kA I _{imp}	I _{max}	ns t _A	U _P	mm²		VE Emb.
296.154.616 96	69 112 544	T2	≤1200VDC	5	40	≤25	2.6	2.5 - 25	d)	1

Specifiche tecnici: Scatola di giunzione PVGAK FUS50-1000-4ST-1MPP PG GAK 104 PG

Articolo no.	296.154.616				
Categoria di test	T2				
Numero di poli	2				
Dispersione corrente (Imax)	40 kA				
Tensione nominale Un DC	1000 V				
Corrente di fulmine [limp]_(10/350)	5 kA				
Corrente impulsiva di dispersione nominale	15 kA				
(8/20)	·				
Livello di protezione [Up]	2.6 kV				
Tensione d'esercizio max. [Uc]	≤1200VDC				
Corrente sequenziale [IF]	0 kA				
Tempo di risposta [ta]	≤25				
Resistenza cortocircuito (Icw)	1 kA				
Segnalazione di guasto	mechanisch, Rot				
Corrente impulsiva di dispersione nominale (8/20) (L N-PE)	60 kA				
Temperatura esteso	-40 - 85				
Segnalazione sul dispositivo	ottico				
Contatto di segnalazione	Sì				
Sezione di collegamento contatto di segnalazione.	1.5 mm²				
Capacità di commutazione	250 V/0,5 A (AC) / - 30 V / 2 A (DC)				
Effetto protettivo coordinato energeticamente al terminale	Sì				
Forma della rete DC	Sì				
Dimensione	3 HP				
Corrente nominale di scarica [In]	15/Pol				
Sezione nominale del conduttore	2.5 - 25 mm²				
Fusibile ausiliario integrato	No				
Soffiante	No				
Tipo di montaggio	barra cieca 35 mm				
Grado di protezione (IP)	IP20				
alloggiamento					
grado di protezione	IP65				
numero di moduli	20				
ferroviario contratto	DIN-Schiene				
String / MPP	4ST-1MPP				
ingressi PG / MC4	PG				
uscite PG / MC4	PG				
Norme e Direttive					
Norme di prova USA	UL 1449 ed.3				
Norme di prova Europa	EN 50539-11				
Norme di prova Francia	UTE C61-740-51				
osservazione	d)				
Specifiche commerciali					
Numero di tariffa doganale	85372000				
paese di origine	CH				
Texte					
osservazione	d)				

