

Date tehnice pentru produs: IK026110--

Clemă derivație, 25mm², 1p., gri



Schrack-Info

- Suitable for copper conductors
- Protected against unintentional contact (IP20)
- Stackable

Fișe tehnice

Adâncime netă (mm)	49,30
Lățime netă (mm)	24,90
Înălțime (mm)	55,70
Masă netă (kg.)	0,07
COD EAN	9004840781984
disipare (W)	2,10
Temperatura minimă a mediului ambiant (°C)	-35
Temperatura maximă a mediului ambiant (°C)	70
Descriere de bază	Clemă
Standard produs	IEC60947-7-1
Tensiune nominală	1000VAC/VDC
Current carrying capacity (A)	152A(2x16mm ²); 101A (1x25mm ²)
Terminal element	Brass (CuZn39Pb2)
Carcasă	PA 6 (halogen-free)
Screws	Steel, Zn thick-film passivated

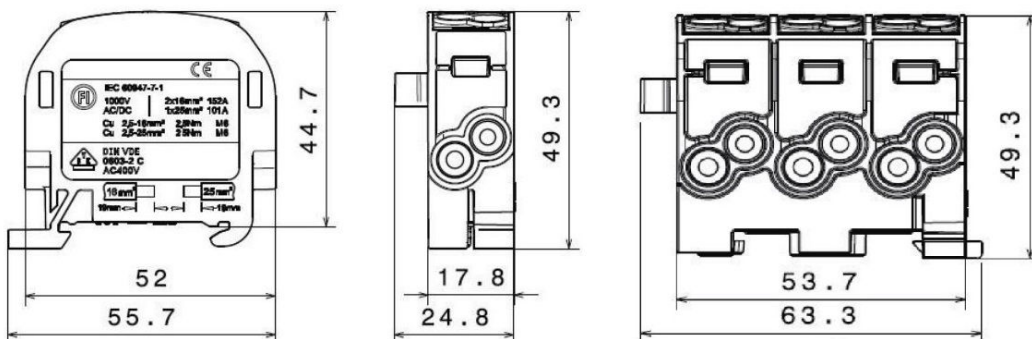
Fișe tehnice - Continuare

Reactia la foc	Self-extinguishing
Dimensiuni (mm)	1 polig: 24,8mm x 49,3mm x 55,7mm

Technische Daten

Verlustleistung:		Geprüft durch SGS Fimko Ltd (siehe Diagramm 1)	
Anschlussquerschnitte: (je Pol)	Rundleiter	Eindrätig oder mehrdrätig	Feindrätig mit Aderenhülse
	2x25mm ²	2,5 - 25mm ²	1,5 - 16mm ²
	Abisolierlänge	19mm	
	Kreuzschlitzschraube	M6 (+/- PZ2)	
	Anzugdrehmoment	2,5Nm	
	2x16mm ²	2,5 - 16mm ²	1,5 - 10mm ²
	Abisolierlänge	19mm	
	Kreuzschlitzschraube	M6 (+/- PZ2)	
	Anzugdrehmoment	2,5Nm	
Flammwidrigkeit:	Selbstverlöschend		

Desen dimensional: Clemă derivație, 25mm², 1p., gri



Descriere	Cod comandă
Clemă derivație, 25mm ² , 1 p., gri	IK026110