



Sikringsfot

Type
Catalog No.

S33-1/C/FORMP
027446

Leveringsprogram

Sortiment			Sikringsunderdeler
Grunnfunksjon			Sikringsføtter 1-polet for målering (passkrue/FORMP) Sneppfeste på DIN-skiner iht. IEC/EN 60715 (35 mm)
Poler			1-polet
Nominell strøm	I_e	A	63
Måledriftsspenning	U_e	V AC	660 690
Sikringskassett			Størrelse E33, DIII
Informasjon om leveringsomfang Måleringer/skruer, sikringskassetter og sikringshoder følger ikke med ved levering.			

Tekniske data

Generelt

Standarder og bestemmelser			Bæreevne for sikringsboks når reduksjonsfaktorer tas hensyn til iht. IEC/EN 60439 og VDE 0660 del 500 eller del 504 og tilkoblingstverrsnittene for tilførselsledningen.
Sikringsunderdeler S27(-1), S33(-1)			VDE 0636 CEE 16
Dekslar			VDE 0636
Passringsystem			DIN 49326 DIN 49327 DIN 49524
Passkruesystem RS27 (33)-3/FORMP			DIN 49510
Omgivelsestemperatur		°C	-5 - +25 (+40, hvis års- og 24-timers-gjennomsnittsverdi \leq 35)
Monteringsposisjon			etter ønske
Kontinuerlig målestrøm	I_u	A	63

Strømbaner

Måledriftsspenning	U_e	V AC	690
Krypstrømlengde og luftgap			VDE 0636 del 31
Gjeldende varmetap per kontakt ved nominell konstantstrøm I_u		W	7.5
Klemmekapasitet		mm ²	
entrådet		mm ²	2.5 - 16
fintrådet med klemring		mm ²	1.5 - 25

Data for konstruksjonsdokumentasjon iht. IEC/EN 61439

Tekniske data for konstruksjonsdokumentasjon			
Omgivelsestemperatur ved drift min.		°C	-25
Omgivelsestemperatur ved drift maks.		°C	55

Tekniske data etter ETIM 6.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / D-system fuse base (EC000094)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Safety fuse systems / Diazed fuse base (ecl@ss8.1-27-14-21-03 [AFZ802011])			
Number of poles			1
Construction size			DIII
Material			Plastic
Model			Fitted screw
Version with cover			No
Mounting method			DIN rail

Nominal rated voltage	V	690
Nominal rated current	A	63

Dimensjoner

