

LASTBRYTER 16 A - 160 A

GA..A

GA016A

Lastskillebryter for DIN-skinne eller panelmontering.
16A

- 3-polt bryter
- Panel/DIN-skinne/Modulær
- IEC 60947-3



PRODUKTBESKRIVELSE

KOMPAKT STØRRELSE

De 3-polede 16-40 A bryterne er bare 36 mm brede og 63-125 A bryterne er 70 mm brede.

MODULÆRE

Lastbryterne leveres som 3-polet, men 4de pol kan kjøpes separat. Man får også N-, JORD- og signalkontakter som kan monteres på begge sider av bryteren uten verktøy.

TEKNISKE DATA

Antall poler	3
Bredde	36 mm
Bryteevne AC23 A 400 V	320 A
Dybde	70 mm
Farge	Svart/grå
Godkjenninger	CSA 22.2, EAC, EN60947-3, EN60947-1, KEMA KEUR, UL 508
Hestekrefter 240V	5
Hestekrefter 480V	10
Hestekrefter 600V	10
Høyde	78 mm
IEC Normert strøm le AC21A 400 V	16 A
IEC Normert strøm le AC21A 500 V	16 A
IEC Normert strøm le AC21A 690 V	16 A
IEC Normert strøm le AC22A 400 V	16 A
IEC Normert strøm le AC22A 500 V	16 A
IEC Normert strøm le AC22A 690 V	16 A
IEC Normert strøm le AC23A 400 V	16 A
IEC Normert strøm le AC23A 500 V	16 A
IEC Normert strøm le AC23A 690 V	11 kW
IEC-normert driftstrøm le AC23A/690V	16 A
Isolasjonsspenning (Ui)	1000 V
Kortslutningsverdier	5 kA
Kortslutningsytelse med sikring	RK5/30
Korttidsstrøm I_{cw} rms	0,8 kA
Maksimal driftsspenning	600 V
Merkestrøm	16 A
Montering	DIN-skinne 35mm, Skrufeste
Motorens full last-strøm (FLA) –trefase 240V	15,2 A
Motorens full last-strøm (FLA) –trefase 480V	14 A
Motorens full last-strøm (FLA) –trefase 600V	11 A
Nominell kortslutningsstrøm rms	50 kA
Oppbevaringstemperatur fra	-40 °C
Oppbevaringstemperatur til	70 °C
Sluttestrøm AC23 A 400 V	400 A

Støtspenning puls (Pollution 3)	8 kV
Temperaturområde drift fra	-25 °C
Temperaturområde drift til	55 °C
Termisk merkestrøm fri luft	16 A
Tilkoblingsareal	0,75-16 mm ²
Tiltrekkingsmoment maks.	2
Tiltrekkingsmoment min.	1,8
Vekt	0,146 kg

