
G-Sicherungseinsatz 10,3 x 38 mm

Träger -T- 500V / 690V: 0,5 A bis 25A; 400V 32A,
Ausschaltvermögen 120kA / AC (Kennlinie gemäß IEC
60269 -1 / -2)

Einsatzbereiche: Hausinstallationen (Leitungsschutz).
Bedingt durch das sehr hohe Ausschaltvermögen
hervorragend geeignet für Motorsteuerungen,
Leistungstransformatoren.

Conrad 539797 ESKA 1038.3XX

