

MEGA Zekering 32V



MEGA zekeringen zijn een compacte alternatief voor de ANL zekeringen. Dit is de 32V uitvoering

Specificaties

Voldoet aan de internationale voorwaarden, zoals ISO 8820-5, JASO D612. Eveneens REACH en RoHS

Smeltelement met diffusie-tindruppeltechnologie

Element van beide kanten zichtbaar

Thermoplastische, warmte bestendige met kleur gecodeerde behuizing.

Voorzien van M8 gaten op 51mm

Waarden aangegeven in OCR font aan beide kanten van de kleur gecodeerde behuizing.

Maximale doorsmelt capaciteit 2000A bij 32V DC

Maximale wandraaimoment 12Nm ± 1Nm

Technische Specificaties

Behuizing	:	PA6T, kleur gecodeerd, en transparante PAR raampje
Element	:	Vertinde koper legering geïntegreerd warmte element.
Gat	:	M8 op 51mm
Maximale Aandraaimoment	:	12Nm ± 1Nm
Max. Doorsmelt capaciteit	:	2000A @ 32V DC
Maatvoering	:	68,0 mm x 18,3mm

Artikel nummer	Amperage [A]	Spanning [V]	Kleur	Schroefmaat
9550080	80	32	Rood	M8
9550100	100	32	Geel	M8
9550125	125	32	Groen	M8
9550150	150	32	Oranje	M8
9550175	175	32	Wit	M8
9550200	200	32	Blauw	M8
9550225	225	32	Bruin (licht)	M8
9550250	250	32	Roze	M8
9550300	300	32	Grijs	M8
9550350	350	32	Donker Groen	M8
9550400	400	32	Paars	M8
9550450	450	32	Donker Geel	M8
9550500	500	32	Bruin	M8

