

## Typbezeichnung: M1gL200

Artikelnummer: N1015205

## Bilder



(Abbildung ähnlich)

## Beschreibung

NH-Sicherungseinsätze der Betriebsklasse gG überwiegend mit Kombi-Melder und spannungsführenden Grifflaschen nach IEC 60269 bzw. DIN EN 60269-1 und DIN VDE 0636-2 mit einer Bemessungsspannung von AC500V.

## Kenndaten

Bemessungsspannung AC:	500 V
Bemessungsausschaltvermögen AC:	120 kA
Betriebsklasse:	gG
Typbezeichnung:	M1gL200
Klasse:	Ganzbereichssicherung, für allgemeine Anwendungen, hauptsächlich Kabel- und Leitungsschutz
Ausschaltintegral bei 254V:	224.000 A²s
Ausschaltintegral bei 440V:	362.520 A²s
Ausschaltintegral bei 550V:	482.000 A²s
Schmelzintegral:	116000 A <sup>2</sup> S
Leistungsabgabe bei Bemessungsstrom:	13,5 W
Leistungsabgabe bei 70% Bemessungsstrom:	6,1 W
Baugröße:	NH1
Bemessungsstrom:	200 Å
Produktnorm:	<ul> <li>IEC 60269-1</li> <li>IEC 60269-2</li> <li>DIN VDE 0636-2</li> </ul>
Anzeiger / Melder:	Kombi-Melder
Grifflaschen:	spannungsführend
Kontaktart:	Messerkontakt
Verpackungseinheit (Verpackungsmenge):	3
ETIM - Code:	EC000055

Weiterentwicklungen unserer Produkte und technische Änderungen vorbehalten. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadensersatz. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, die Sie unter der Internetadresse http://www.jeanmueller.de finden.

Gedruckt am: 10.06.2025 / 14:10