



NH-Sicherungseinsätze

NH-Sicherungseinsätze aM

NH-Sicherungseinsätze ~500V aM

mit spannungsführenden
Griffflaschen (sfü),
Kombinationskennmelder,
Messerkontakten,
nach DIN VDE 0636 Teil 201



Cd/Pb-free

| Größe | Bemessungsstrom in A | Leistungsabgabe in W | Katalog-Nummer | Referenz-Nummer | Gewicht in kg/Stück | VE | Anker-Gruppe |
|---|----------------------|----------------------|------------------|-----------------|---------------------|----|--------------|
| 000 | 2 | 0,1 | NH000AM50V2 | 2B613. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 4 | 0,2 | NH000AM50V4 | 2B619. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 6 | 0,3 | NH000AM50V6 | 2B623. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 10 | 0,5 | NH000AM50V10 | 2B631. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 16 | 0,7 | NH000AM50V16 | 2B635. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 20 | 0,9 | NH000AM50V20 | 2B637. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 25 | 1,2 | NH000AM50V25 | 2B639. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 32 | 1,5 | NH000AM50V32 | 2B643. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 35 | 1,6 | NH000AM50V35 | 2B645. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 40 | 1,8 | NH000AM50V40 | 2B647. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 50 | 2,3 | NH000AM50V50 | 2B651. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 63 | 2,9 | NH000AM50V63 | 2B655. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 80 | 3,6 | NH000AM50V80 | 2B659. | 0,13 | 3 | 46 |
| 00 | 100 | 5,8 | NH00AM50V100 | 2B763. | 0,20 | 3 | 46 |
| 00 | 125 | 6,4 | NH00AM50V125 | 2B765. | 0,20 | 3 | 46 |
| 00 | 160 | 7,9 | NH00AM50V160 | 2B769. | 0,20 | 3 | 46 |
| 0 | 10 | | NH0AM50V10 | 2B031. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 16 | | NH0AM50V16 | 2B035. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 20 | | NH0AM50V20 | 2B037. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 25 | | NH0AM50V25 | 2B039. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 100 | 6,0 | NH0AM50V100 | 2B063. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 125 | 7,9 | NH0AM50V125 | 2B065. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 160 | 10,5 | NH0AM50V160 | 2B069. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 200 | 11,8 | NH0AM50V200 | 2B071. | 0,26 | 3 | 46 |
| 1 | 100 | 5,8 | NH1AM50V100 | 2B163. | 0,42 | 3 | 46 |
| 1 | 125 | 7,5 | NH1AM50V125 | 2B165. | 0,42 | 3 | 46 |
| 1 | 160 | 10,4 | NH1AM50V160 | 2B169. | 0,42 | 3 | 46 |
| 1 | 200 | 14,2 | NH1AM50V200 | 2B171. | 0,42 | 3 | 46 |
| 1 | 224 | 15,8 | NH1AM50V224 | 2B173. | 0,42 | 3 | 46 |
| 1 | 250 | 17,5 | NH1AM50V250 | 2B175. | 0,42 | 3 | 46 |
| 1 | 315 | 22,1 | NH1AM50V315 | 2B179. | 0,42 | 3 | 46 |
| 2 | 250 | 16,8 | NH2AM50V250 | 2B275. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 315 | 23,1 | NH2AM50V315 | 2B279. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 355 | 26,4 | NH2AM50V355 | 2B281. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 400 | 29,7 | NH2AM50V400 | 2B283. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 500 | 34,4 | NH2AM50V500 | 2B287. | 0,64 | 3 | 46 |
| 3 | 315 | 21,0 | NH3AM50V315 | 2B379. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 355 | 23,3 | NH3AM50V355 | 2B381. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 400 | 29,1 | NH3AM50V400 | 2B383. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 425 | 29,1 | NH3AM50V425 | 2B385. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 450 | 34,0 | NH3AM50V450 | 2B386. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 500 | 42,0 | NH3AM50V500 | 2B387. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 630 | 42,0 | NH3AM50V630 | 2B389. | 1,05 | 1 | 46 |
| mit Schraubfahnen-Kontakt | | | | | | | |
| 4 | 400 | 26,0 | *) NH4AM50V400 | 8004.400505 | 2,18 | 1 | 46 |
| 4 | 500 | 38,0 | *) NH4AM50V500 | 8004.500505 | 2,18 | 1 | 46 |
| 4 | 630 | 50,0 | *) NH4AM50V630 | 8004.630505 | 2,18 | 1 | 46 |
| 4 | 800 | 65,0 | *) NH4AM50V800 | 8004.800505 | 2,18 | 1 | 46 |
| 4 | 1000 | 80,0 | *) NH4AM50V1000 | 8004.100505 | 2,18 | 1 | 46 |
| 4 | 1250 | 110,0 | *) NH4AM50V1250 | 8004.125505 | 2,18 | 1 | 46 |
| Messerkontakt für NH-Unterteil Größe 4a mit Einschwenkvorrichtung | | | | | | | |
| 4a | 355 | *) | | 8014.355505 | 2,00 | 1 | 46 |
| 4a | 400 | *) | | 8014.400505 | 2,00 | 1 | 46 |
| 4a | 500 | 38,0 | *) NH4AAM50V500 | 8014.500505 | 2,00 | 1 | 46 |
| 4a | 630 | 50,0 | *) NH4AAM50V630 | 8014.630505 | 2,00 | 1 | 46 |
| 4a | 800 | 65,0 | *) NH4AAM50V800 | 8014.800505 | 2,00 | 1 | 46 |
| 4a | 1000 | 80,0 | *) NH4AAM50V1000 | 8014.100505 | 2,00 | 1 | 46 |
| 4a | 1250 | 110,0 | *) NH4AAM50V1250 | 8014.125505 | 2,00 | 1 | 46 |

*) mit stirnseitigem Kennmelder

Kennlinien und Abmessungen siehe Seite 14, 20

NH-Sicherungseinsätze aM

NH-Sicherungseinsätze

NH-Sicherungseinsätze ~690V aM

mit spannungsführenden
Griffflaschen (sfü),
Kombinationskennmelder,
Messerkontakten,
nach DIN VDE 0636 Teil 201

Cd/Pb-free



| Größe | Bemessungsstrom in A | Leistungsabgabe in W | Katalog-Nummer | Referenz-Nummer | Gewicht in kg/Stück | VE | Artikel-Gruppe |
|-------|----------------------|----------------------|----------------|-----------------|---------------------|----|----------------|
| 000 | 2 | 0,1 | NH000AM69V2 | 2C613. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 4 | 0,2 | NH000AM69V4 | 2C619. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 6 | 0,3 | NH000AM69V6 | 2C623. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 10 | 0,5 | NH000AM69V10 | 2C631. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 16 | 0,7 | NH000AM69V16 | 2C635. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 20 | 0,9 | NH000AM69V20 | 2C637. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 25 | 1,2 | NH000AM69V25 | 2C639. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 32 | 1,5 | NH000AM69V32 | 2C643. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 35 | 1,6 | NH000AM69V35 | 2C645. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 40 | 1,8 | NH000AM69V40 | 2C647. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 50 | 2,3 | NH000AM69V50 | 2C651. | 0,13 | 3 | 46 |
| 000 | 63 | 2,9 | NH000AM69V63 | 2C655. | 0,13 | 3 | 46 |
| 00 | 50 | 2,3 | NH00AM69V50 | 2C751. | 0,20 | 3 | 46 |
| 00 | 63 | 2,9 | NH00AM69V63 | 2C755. | 0,20 | 3 | 46 |
| 00 | 80 | 3,6 | NH00AM69V80 | 2C759. | 0,20 | 3 | 46 |
| 00 | 100 | 5,2 | NH00AM69V100 | 2C763. | 0,20 | 3 | 46 |
| 00 | 125 | 6,4 | NH00AM69V125 | 2C765. | 0,20 | 3 | 46 |
| 00 | 160 | 10,5 | NH00AM69V160 | 2C769. | 0,20 | 3 | 46 |
| 0 | 6 | 0,3 | NH0AM69V6 | 2C023. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 10 | 0,5 | NH0AM69V10 | 2C031. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 16 | 0,8 | NH0AM69V16 | 2C035. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 20 | 1,0 | NH0AM69V20 | 2C037. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 25 | 1,3 | NH0AM69V25 | 2C039. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 32 | 1,6 | NH0AM69V32 | 2C043. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 35 | 1,7 | NH0AM69V35 | 2C045. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 40 | 2,0 | NH0AM69V40 | 2C047. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 50 | 2,8 | NH0AM69V50 | 2C051. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 63 | 3,4 | NH0AM69V63 | 2C055. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 80 | 4,9 | NH0AM69V80 | 2C059. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 100 | 6,0 | NH0AM69V100 | 2C063. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 125 | 7,9 | NH0AM69V125 | 2C065. | 0,26 | 3 | 46 |
| 0 | 160 | 10,5 | NH0AM69V160 | 2C069. | 0,26 | 3 | 46 |
| 1 | 16 | 1,0 | NH1AM69V16 | 2C135. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 20 | 1,2 | NH1AM69V20 | 2C137. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 25 | 1,4 | NH1AM69V25 | 2C139. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 32 | 1,9 | NH1AM69V32 | 2C143. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 35 | 2,0 | NH1AM69V35 | 2C145. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 40 | 2,3 | NH1AM69V40 | 2C147. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 50 | 2,9 | NH1AM69V50 | 2C151. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 63 | 3,6 | NH1AM69V63 | 2C155. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 80 | 4,6 | NH1AM69V80 | 2C159. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 100 | 5,8 | NH1AM69V100 | 2C163. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 125 | 7,5 | NH1AM69V125 | 2C165. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 160 | 10,4 | NH1AM69V160 | 2C169. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 200 | 14,2 | NH1AM69V200 | 2C171. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 224 | 15,8 | NH1AM69V224 | 2C173. | 0,43 | 3 | 46 |
| 1 | 250 | 17,5 | NH1AM69V250 | 2C175. | 0,43 | 3 | 46 |
| 2 | 35 | 1,8 | NH2AM69V35 | 2C245. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 40 | 2,1 | NH2AM69V40 | 2C247. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 50 | 2,7 | NH2AM69V50 | 2C251. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 63 | 3,4 | NH2AM69V63 | 2C255. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 80 | 4,4 | NH2AM69V80 | 2C259. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 100 | 5,5 | NH2AM69V100 | 2C263. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 125 | 6,4 | NH2AM69V125 | 2C265. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 160 | 9,3 | NH2AM69V160 | 2C269. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 200 | 11,3 | NH2AM69V200 | 2C271. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 224 | 12,2 | NH2AM69V224 | 2C273. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 250 | 16,8 | NH2AM69V250 | 2C275. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 300 | 21,0 | NH2AM69V300 | 2C277. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 315 | 23,1 | NH2AM69V315 | 2C279. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 355 | 26,4 | NH2AM69V355 | 2C281. | 0,64 | 3 | 46 |
| 2 | 400 | 29,7 | NH2AM69V400 | 2C283. | 0,64 | 3 | 46 |
| 3 | 125 | | NH3AM69V125 | 2C365. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 160 | | NH3AM69V160 | 2C369. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 200 | | NH3AM69V200 | 2C371. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 250 | 14,6 | NH3AM69V250 | 2C375. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 300 | 21,0 | NH3AM69V300 | 2C377. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 315 | 21,0 | NH3AM69V315 | 2C379. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 355 | 23,3 | NH3AM69V355 | 2C381. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 400 | 29,1 | NH3AM69V400 | 2C383. | 1,05 | 1 | 46 |



NH-Sicherungseinsätze

NH-Sicherungseinsätze aM

| | | | | | | | |
|---|------|------|------------------|------------|------|---|----|
| 3 | 425 | 29,1 | NH3AM69V425 | 2C385. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 450 | 34,0 | NH3AM69V450 | 2C386. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 500 | 42,0 | NH3AM69V500 | 2C387. | 1,05 | 1 | 46 |
| 3 | 630 | | NH3AM69V630 | 2C389. | 1,05 | 3 | 46 |
| mit Schraubfahnen-Kontakt | | | | | | | |
| 4 | 400 | 26,0 | *) NH4AM69V400 | 8004.40056 | 2,00 | 1 | 46 |
| 4 | 500 | 38,0 | *) NH4AM69V500 | 8004.50056 | 2,00 | 1 | 46 |
| 4 | 630 | 50,0 | *) NH4AM69V630 | 8004.63056 | 2,00 | 1 | 46 |
| 4 | 800 | 65,0 | *) NH4AM69V800 | 8004.80056 | 2,00 | 1 | 46 |
| 4 | 1000 | 80,0 | *) NH4AM69V1000 | 8004.10056 | 2,00 | 1 | 46 |
| Messerkontakt für NH-Unterteil Größe 4a mit Einschwenkvorrichtung | | | | | | | |
| 4a | 355 | | *) NH4AAM69V355 | 8014.35556 | 1,95 | 1 | 46 |
| 4a | 400 | | *) NH4AAM69V400 | 8014.40056 | 1,95 | 1 | 46 |
| 4a | 500 | 38,0 | *) NH4AAM69V500 | 8014.50056 | 1,95 | 1 | 46 |
| 4a | 630 | 50,0 | *) NH4AAM69V630 | 8014.63056 | 1,95 | 1 | 46 |
| 4a | 800 | 65,0 | *) NH4AAM69V800 | 8014.80056 | 1,95 | 1 | 46 |
| 4a | 1000 | 80,0 | *) NH4AAM69V1000 | 8014.10056 | 1,95 | 1 | 46 |
| 4a | 1250 | | *) NH4AAM69V1250 | 8014.12556 | 1,95 | 1 | 46 |

Kennlinien und Abmessungen siehe Seite 14, 20

*) mit stirnseitigem Kennmelder