



N4301/6



N4305/6



L4536









N4950




L4951





De mechanismen worden geleverd met toets
Belgische houders met spanklauwen of met schroefbevestiging zie blz. 473
Italiaanse houders met schroefbevestiging zie blz. 473
Afdekplaten zie blz. 478 - 493

Ref.	Automatische magnetothermische schakelaars
<input type="checkbox"/> N4301/6 <input checked="" type="checkbox"/> NT4301/6 <input checked="" type="checkbox"/> L4301/6	 Tweepolige automatische magnetothermische schakelaar met 1 beschermde pool 6 A - 230 V \sim - indicatie positie contacten open of gesloten - onderbrekingsvermogen 1500 A - 230 V \sim Schakelaar zelfde als hierboven 10 A - onderbrekingsvermogen 3000 A - 230 V \sim
<input type="checkbox"/> N4301/10 <input checked="" type="checkbox"/> NT4301/10 <input checked="" type="checkbox"/> L4301/10	 Schakelaar zelfde als hierboven 10 A - onderbrekingsvermogen 3000 A - 230 V \sim
<input type="checkbox"/> N4301/16 <input checked="" type="checkbox"/> NT4301/16 <input checked="" type="checkbox"/> L4301/16	 Schakelaar zelfde als hierboven 16 A - onderbrekingsvermogen 3000 A - 230 V \sim

Ref.	Automaat - differentieel
<input type="checkbox"/> N4305/6 <input checked="" type="checkbox"/> NT4305/6 <input checked="" type="checkbox"/> L4305/6	 Automaat - tweepolige automatische differentieelschakelaar met 1 beschermde pool I Δ n 10mA - 6 A - 230 V \sim - indicatie positie contacten open of gesloten - testdrukknop - onderbrekingsvermogen 1500 A - 230 V \sim - 2 modules
<input type="checkbox"/> N4305/10 <input checked="" type="checkbox"/> NT4305/10 <input checked="" type="checkbox"/> L4305/10	 Automaat zelfde als hierboven - 10 A - onderbrekingsvermogen 3000 A - 230 V \sim
<input type="checkbox"/> N4305/16 <input checked="" type="checkbox"/> NT4305/16 <input checked="" type="checkbox"/> L4305/16	 Automaat zelfde als hierboven - 16 A - onderbrekingsvermogen 3000 A - 230 V \sim

Ref.	Zekeringhouder
<input type="checkbox"/> N4321 <input checked="" type="checkbox"/> NT4321 <input checked="" type="checkbox"/> L4321	 Zekeringhouder voor zekeringen 5 x 20 en 6,3 x 32 - max. 10 A - 250 V \sim

Ref.	Overspanningsbeveiligiger
<input type="checkbox"/> N4536 <input checked="" type="checkbox"/> NT4536 <input checked="" type="checkbox"/> L4536	 Overspanningsbeveiligiger 1 P te verbinden met een contactdoos - nominale stroom I n = 1 kA - maximale stroom I max = 2 kA - max. beveiligingsspanning U_p = 1 kV - nominale spanning U_n = 110-230 V \sim - max. permanente spanning U_c = 250 V \sim

Ref.	Blinde toetsen
<input type="checkbox"/> N4950 <input checked="" type="checkbox"/> NT4950 <input checked="" type="checkbox"/> L4950	 Blinde toets - 1 module
<input type="checkbox"/> N4951 <input checked="" type="checkbox"/> NT4951 <input checked="" type="checkbox"/> L4951	 Blinde toets met uitdrukbare afsluiting - 2 modules
<input type="checkbox"/> N4953 <input checked="" type="checkbox"/> NT4953 <input checked="" type="checkbox"/> L4953	 Blinde toets met uitgang \varnothing 9 mm - 1 module
<input type="checkbox"/> N4954 <input checked="" type="checkbox"/> NT4954 <input checked="" type="checkbox"/> L4954	 Blinde toets met uitgang \varnothing 9 mm - met kabelklem - 2 modules

Ref.	Schroefverzegeling
<input type="checkbox"/> N4750 <input checked="" type="checkbox"/> L4750	 Schroefverzegeling voor modulehouders ref. LN4703 en LN4704