

# AXOLUTE

automatische magnetothermische schakelaars, magnetothermische schakelaars met differentieel, overspanningsbeveiliging en blinde toetsen



Mechanismen worden geleverd met toets (wit, Tech of antraciet)  
 Belgische houders met spanklauwen of met schroeven zie blz. 516  
 Italiaanse houders met schroeven zie blz. 516  
 Afdekplaten zie blz. 520 - 531

Ref.	Automatische magnetothermische schakelaars	
<input type="checkbox"/> HD4301A6 <input type="checkbox"/> HC4301/6 <input type="checkbox"/> HS4301/6		2 polige magnetothermische schakelaar met 1 beschermde pool 6 A indicator contacten open/gesloten - onderbrekingsvermogen 1500 A - 230 V~ 1 module
<input type="checkbox"/> HD4301A10 <input type="checkbox"/> HC4301/10 <input type="checkbox"/> HS4301/10		Idem als hierboven - 10 A - onderbrekingsvermogen 3000 A - 230 V~ 1 module
<input type="checkbox"/> HD4301A16 <input type="checkbox"/> HC4301/16 <input type="checkbox"/> HS4301/16		Idem als hierboven - 16 A - onderbrekingsvermogen 3000 A - 230 V~ 1 module

Ref.	Magnetothermische schakelaars met differentieel	
<input type="checkbox"/> HD4305A6 <input type="checkbox"/> HC4305/6 <input type="checkbox"/> HS4305/6		Automatische schakelaar 2P met 1 beschermde pool IΔn 10 mA - 6 A - 230 V - indicator contacten open/gesloten - test drukknop - onderbrekingsvermogen 1500 A - 230 V~ 2 modules
<input type="checkbox"/> HD4305A10 <input type="checkbox"/> HC4305/10 <input type="checkbox"/> HS4305/10		Zoals hierboven - 10 A - onderbrekingsvermogen 3000 A - 230 V~ 2 modules
<input type="checkbox"/> HD4305A16 <input type="checkbox"/> HC4305/16 <input type="checkbox"/> HS4305/16		Zoals hierboven - 16 A - onderbrekingsvermogen 3000 A - 230 V~ 2 modules

Ref.	Zekeringhouders	
<input type="checkbox"/> HD4321 <input type="checkbox"/> HC4321 <input type="checkbox"/> HS4321		Zekeringhouder voor zekeringen 5x20 en 6.3x32 - max. 10 A - 250 V~ 1 module
<input type="checkbox"/> HD4322 <input type="checkbox"/> HC4322 <input type="checkbox"/> HS4322		Zekeringhouder voor T zekeringen T - max. 16 A - 250 V~ 1 module

Ref.	Overspanningsbeveiliging	
<input type="checkbox"/> HD4536 <input type="checkbox"/> HC4536 <input type="checkbox"/> HS4536		Overspanningsbeveiliging 1P te verbinden met een contactdoos • nominale stroom In=1kA • maximale stroom I <sub>max</sub> =2kA • maximale beveiligingsspanning p=1kV • Nominale spanning Un=110-230 V~ • max. permanente spanning Uc=250 V~ 1 module

Ref.	Blinde toetsen	
<input type="checkbox"/> HD4949 <input type="checkbox"/> HC4949 <input type="checkbox"/> HS4949		Blinde toets 1/2 module
<input type="checkbox"/> HD4950 <input type="checkbox"/> HC4950 <input type="checkbox"/> HS4950		Blinde toets 1 module
<input type="checkbox"/> HD4951 <input type="checkbox"/> HC4951 <input type="checkbox"/> HS4951		Blinde toets 2 modules
<input type="checkbox"/> HD4953 <input type="checkbox"/> HC4953 <input type="checkbox"/> HS4953		Blinde toets met enkelvoudige uitgang Ø 9 mm 1 module
<input type="checkbox"/> HD4954 <input type="checkbox"/> HC4954 <input type="checkbox"/> HS4954		Blinde toets met enkelvoudige uitgang Ø 9 mm - 2 aansluitklemmen 2 modules