

Montage-instructies

Aandraaimomenten

Acti 9

iDPNa/N	Installatieautomaat		2 Nm
iC60N/H/L	Installatieautomaat	< 25A	2 Nm
		< 63A	3,5 Nm
NC100H	Installatieautomaat	< 63A	3,5 Nm
		< 125A	6 Nm
C120N/H	Installatieautomaat		3,5 Nm
NG125N/H/L	Installatieautomaat	< 63A	3,5 Nm
		< 125A	6 Nm
iC60, C120, NC100 en NG125	Elektrische hulpfuncties		1 Nm
C32H-DC	Installatieautomaat		2 Nm
P25M	Motorbeveiligingsschakelaar		1,7 Nm
il	Tuimelschakelaar		3,5 Nm
iID	Aardlekschakelaar		3,5 Nm
iCT 16 en 25A	Magneetschakelaar		1,4 Nm
iCT 40 en 63A	Magneetschakelaar		3,5 Nm
iCT 100A	Magneetschakelaar		5 Nm
iTL	Impulsschakelaar		1,4 Nm
IHP	Tijdschakelklokken		2 Nm

Interpact

INS40..80	Lastschakelaar		5 Nm
INS100..160	Lastschakelaar	aansluitbout M6	8 Nm
		kooiklem 1,5mm ² - 35mm ²	10 Nm
		kooiklem 50mm ² - 95mm ²	12 Nm
INS250	Lastschakelaar	aansluitbout M8	15 Nm
		kooiklem 1V ≤ 160A 1,5mm ² - 95mm ²	12 Nm
		kooiklem 1V ≤ 250A 25mm ² - 50mm ²	20 Nm
		kooiklem 1V ≤ 250A 70mm ² - 95mm ²	26 Nm
		kooiklem 1V ≤ 250A 120mm ² - 185mm ²	26 Nm
		kooiklem 2V 50mm ² - 120mm ²	22 Nm
INS320..630	Lastschakelaar	aansluitbout M10	50 Nm
		kooiklem 1V 35mm ² - 300mm ²	31 Nm
		kooiklem 2V 2x35mm ² - 2x240mm ²	31 Nm
Multiklem 28950 (afgaande draden)			3 Nm

Compact/Masterpact

NS80HMA	Vermogensschakelaar		5 Nm
NG160 16-125A	Vermogensschakelaar		5,6 Nm
NG160 160A	Vermogensschakelaar		8,5 Nm
NS(X)100	Vermogensschakelaar	aansluitbout M6	10 Nm
		aansluitbout M8	15 Nm
NS(X)160-250	Vermogensschakelaar	aansluitbout M8	15 Nm
		kooiklem 1V ≤ 250A 25mm ² - 50mm ²	20 Nm
		kooiklem 1V ≤ 250A 70mm ² - 95mm ²	26 Nm
		kooiklem 1V ≤ 250A 120mm ² - 185mm ²	26 Nm
		kooiklem 2V 50mm ² - 120mm ²	22 Nm
NS(X)400-630	Vermogensschakelaar	aansluitbout M10	50 Nm
		kooiklem 1V 35mm ² - 300mm ²	31 Nm
		kooiklem 2V 2x35mm ² - 2x240mm ²	31 Nm
C801..1251/NS630b..1600	Vermogensschakelaar		50 Nm
M/NT/NW	Vermogensschakelaar		50 Nm
	(bouten M10 kwaliteit 8.8 en contactring)		

Prisma

Aansluitverdeelblok 125A	Aansluitverdeelblok	bouten M4	1,2 Nm
		bouten M5	2 Nm
Distribloc	Aansluitverdeelblok	inkomende klemmen	5 Nm
		afgaande klemmen	3 Nm
Bouten M6 kwaliteit 8.8 direct in railkoper getapte draad			5,2 Nm
Bouten M6 kwaliteit 8.8 + moer (en contactring)			13 Nm
Bouten M8 kwaliteit 8.8 + moer (en contactring)			28 Nm
Bouten M10 kwaliteit 8.8 + moer (en contactring)			50 Nm
Bouten M12 kwaliteit 8.8 + moer (en contactring)			75 Nm