



BELGIE



Transport naar Europa CEE

Betaling met paypal via web www.xref.be

Betaling via overschijving of bij ontvangst

info 0032(0)2 5210045 of info@xref.be







TAC - driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, 3 x 400 vac, ip54, type: altivar atv61

Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 0.75 -> 90 kwatt, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 1000 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET

	Ref # : ATV61 3x400V 0.75 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 0.75 kwatt / 1HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 215 x 297 x 192 mm	Prijs : 882.07 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 1.5 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 1.5 kwatt / 2HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 215 x 297 x 192 mm	Prijs : 987.95 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 2.2 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 0.75 kwatt, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 230 x 340 x 208 mm	Prijs : 1159.16 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 3 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 3 kwatt / 4HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 230 x 340 x 208 mm	Prijs : 1276.53 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 4 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 4 kwatt / 5HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 230 x 340 x 208 mm	Prijs : 1367.6 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 5.5 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 5.5 kwatt / 7.5HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 230 x 340 x 208 mm	Prijs : 1502.82 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 7.5 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 7.5kwatt / 10HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 230 x 340 x 208 mm	Prijs : 1761.73 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 11	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 11 kwatt / 15HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz,	Prijs : 2280.83 € BTW incl

	IP54	communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 290 x 560 x 315 mm	
	Ref # : ATV61 3x400V 15 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 15 kwatt / 20HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 290 x 560 x 315 mm	Prijs : 2814.14 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 18.5 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 18.5 kwatt / 25HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 310 x 665 x 315 mm	Prijs : 3676.29 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 22 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 22 kwatt / 30HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 284 x 320 x 315 mm	Prijs : 4047.15 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 30 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 30 kwatt / 40HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 284 x 320 x 315 mm	Prijs : 4708.42 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 37 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 37 kwatt / 50HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, EMC klasse B filter in optie: IP54, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 240 x 550 x 266 mm	Prijs : 5803.46 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 45 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 45 kwatt / 60HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 284 x 880 x 343 mm	Prijs : 6847.38 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 55 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 55 kwatt / 75HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 362 x 1000 x 364 mm	Prijs : 8052.85 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 75 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 75 kwatt / 100HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 362 x 1000 x 364 mm	Prijs : 8912.24 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 90 IP54	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 75 kwatt / 100HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 362 x 1000 x 364 mm	Prijs : 8912.24 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 0.75 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 0.75 kwatt / 1HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 215 x 297 x 192 mm	Prijs : 970.1 € BTW incl

	Ref # : ATV61 3x400V 1.5 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 1.5 kwatt / 2HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 215 x 297 x 192 mm	Prijs : 1086.87 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 2.2 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 0.75 kwatt, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 230 x 340 x 208 mm	Prijs : 1275.03 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 3 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 3 kwatt / 4HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 230 x 340 x 208 mm	Prijs : 1404.19 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 4 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 4 kwatt / 5HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 230 x 340 x 208 mm	Prijs : 1504.32 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 5.5 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 5.5 kwatt / 7.5HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 230 x 340 x 208 mm	Prijs : 1616.86 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 7.5 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 7.5kwatt / 10HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 230 x 340 x 208 mm	Prijs : 1937.8 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 11 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 11 kwatt / 15HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 290 x 560 x 315 mm	Prijs : 2508.91 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 15 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 15 kwatt / 20HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 290 x 560 x 315 mm	Prijs : 3095.47 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 18.5 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 18.5 kwatt / 25HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 310 x 665 x 315 mm	Prijs : 3933.41 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 22 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 22 kwatt / 30HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 284 x 320 x 315 mm	Prijs : 4330.58 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 30 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 30 kwatt / 40HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 284 x	Prijs : 5037.83 € BTW incl

		320 x 315 mm	
	Ref # : ATV61 3x400V 37 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 37 kwatt / 50HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, EMC klasse B filter in optie: IP54, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 240 x 550 x 266 mm	Prijs : 6209.71 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 45 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 45 kwatt / 60HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 284 x 880 x 343 mm	Prijs : 7326.85 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 55 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 55 kwatt / 75HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 362 x 1000 x 364 mm	Prijs : 8875.35 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 75 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 75 kwatt / 100HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse B filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 362 x 1000 x 364 mm	Prijs : 9803.72 € BTW incl
	Ref # : ATV61 3x400V 90 IP54 B	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 75 kwatt / 100HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 380VAC --> 480VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, Ingebouwde EMC klasse A filter, beschermingsgraad: IP54, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 362 x 1000 x 364 mm	Prijs : 8912.24 € BTW incl
laatste aanpassing 18/06/12. De prijzen zijn BTW inclusief, voor speciale aanvragen raadpleeg ons per email			

Stock melding	Betekenis
*	Normale voorraad 1 tot 2 stukken
**	Normale voorraad 2 tot 5 stukken
***	Normale voorraad 5 tot 10 stukken
****	Normale voorraad + 10 stukken
? x	beperkte voorraad, ons op voorhand raadplegen
(a)	normaal termijn in (a) x weken bij stock breuk
voor dringende leveringen	ons altijd op voorhand raadplegen

Bestelling methode	Betaling methode
internet on-line bestelling	paypal en/of crediet kaart
per email info@xrefcontrols.com	per bank overschrijving of betaling bij materiaal ontvangst (min bestelling 250 euros of +15 euros)
per telefoon 00 322 520 34 28	per bank overschrijving of betaling bij materiaal ontvangst (min bestelling 250 euros of +15 euros)

info	verklarende woordenlijst, hulp en verwante verbindingen
TAC	TAC is een handelsmerk van (TAC Schneider Electric) corporation
	Gebruik de index pagina om eenvoudig een produk code terug te

[alfabetische
index](#)

[vinden, er bestaat een index per merk, om deze index pagine te
bereken kan u boven link in de menu klikken](#)