



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 240 vac, ip20, type: altivar atv21

Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 0.75 -> 30 kwatt, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET

	Ref # : ATV21 3x240V 0.75 IP20	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 0.75 kwatt / 1HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 130 x 230 x 175 mm	Prijs : 662.77 € BTW incl
	Ref # : ATV21 3x240V 1.5 IP20	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 1.5 kwatt / 2HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 130 x 230 x 175 mm	Prijs : 726.3 € BTW incl
	Ref # : ATV21 3x240V 2.2 IP20	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 2.2 kwatt, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 107 x 143 x 150 mm	Prijs : 662.77 € BTW incl
	Ref # : ATV21 3x240V 3 IP20	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 3 kwatt / 4HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 142 x 184 x 150 mm	Prijs : 942.9 € BTW incl
	Ref # : ATV21 3x240V 4 IP20	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 4 kwatt / 5HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 142 x 184 x 150 mm	Prijs : 993.71 € BTW incl
	Ref # : ATV21 3x240V 5.5 IP20	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 5.5 kwatt / 7.5HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 142 x 184 x 150 mm	Prijs : 1121.37 € BTW incl
	Ref # : ATV21 3x240V 7.5 IP20	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 7.5kwatt / 10HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 180 x 232 x 170 mm	Prijs : 1274.43 € BTW incl
	Ref # : ATV21 3x240V 11	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 11 kwatt / 15HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie:	Prijs : 1682.19 € BTW incl

	IP20	0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 180 x 232 x 170 mm	
	Ref # : ATV21 3x240V 15 IP20	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 15 kwatt / 20HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 245 x 330 x 190 mm	Prijs : 1988.02 € BTW incl
	Ref # : ATV21 3x240V 18.5 IP20	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 18.5 kwatt / 25HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 245 x 330 x 190 mm	Prijs : 2523.16 € BTW incl
	Ref # : ATV21 3x240V 22 IP20	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 22 kwatt / 30HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 245 x 330 x 190 mm	Prijs : 2883.73 € BTW incl
	Ref # : ATV21 3x240V 30 IP20	Driefase frequentie regelaars voor asynchrone motoren, vermogen: 30 kwatt / 40HP, spanning ingang & uitgang: 3 x 200VAC --> 240VAC, sturing signaal: 0-10VDC / 0-20mA, EMC klasse A filter in optie, EMC klasse B filter in optie, beschermingsgraad: IP20, Uitgang frequentie: 0.5 - 200 Hz, communicatie netwerk: MODBUS / LON / BACNET, afmetingen: 320 x 630 x 290 mm	Prijs : 4799.16 € 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
alfabetische index	Gebruik de index pagina om eenvoudig een produk code terug te vinden, er bestaat een index per merk, om deze index pagina te bereken kan u boven link in de menu klikken