

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Motordrossel 215A X3

El-nummer:

4147493

VW3A5104

EAN: 3389118065727

Produktdata

Produkt eller type komponent	Motor choke
Serie kompatibilitet	Altivar 61Q Altivar 71Q Altivar 212 Altivar 71 Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900 Altivar 61
Produktspesifikk applikasjon	Output filter
[In] merkestrøm	215 A

Ansvarsfraskrivelse: Dokumentasjonen erstatter ikke opplysninger om produktene, og skal ikke brukes til å fastslå produktens egnethet eller driftssikkerhet for bestemte bruksområder.

kompatibilitet

ATV61HD11N4
ATV61HD15N4
ATV61HD18N4
ATV61HU22S6X
ATV61HU30S6X
ATV61HU40S6X
ATV61HU55N4
ATV61HU55S6X
ATV61HU75N4
ATV61HU75S6X
ATV61WD11N4
ATV61WD11N4C
ATV61WD15N4
ATV61WD15N4C
ATV61WD18N4
ATV61WD18N4C
ATV61WU55N4
ATV61WU55N4C
ATV61WU75N4
ATV61WU75N4C
ATV71HD11N4
ATV71HD11Y
ATV71HD15N4
ATV71HD18N4
ATV71HU15S6X
ATV71HU22S6X
ATV71HU30S6X
ATV71HU40S6X
ATV71HU55N4
ATV71HU55S6X
ATV71HU75N4
ATV71HU75S6X
ATV71PD11N4Z
ATV71PU55N4Z
ATV71PU75N4Z
ATV71WD11N4
ATV71WD15N4
ATV71WD18N4
ATV71WU55N4
ATV71WU75N4
ATV212HU15N4
ATV61HD15Y
ATV61HD18Y
ATV61HD22N4
ATV61HD22Y
ATV61HD30N4
ATV61HD30Y
ATV61HD37N4
ATV61WD22N4
ATV61WD22N4C
ATV61WD30N4
ATV61WD30N4C
ATV61WD37N4
ATV61WD37N4C
ATV71HD15Y
ATV71HD18Y
ATV71HD22N4
ATV71HD22Y
ATV71HD30Y
ATV71HD37N4
ATV71WD30N4
ATV71WD37N4
ATV630 variable speed drive - 2,2 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 3 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 4 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 5,5 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 7,5 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 11 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 2,2 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 3 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 4 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 5,5 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 7,5 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 11 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 3 hp, 600 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 5 hp, 600 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 7,5 hp, 600 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 10 hp, 600 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 15 hp, 600 V tre-fase
ATV930 variable speed drive, 3 hp, 600 V tre-fase

ATV930 variable speed drive, 5 hp, 600 V tre-fase
ATV930 variable speed drive, 7,5 hp, 600 V tre-fase
ATV930 variable speed drive, 10 hp, 600 V tre-fase
ATV930 variable speed drive, 15 hp, 600 V tre-fase
ATV212HD15M3X
ATV212WD15N4
ATV212WD15N4C
ATV61HC11Y
ATV61HC13Y
ATV61HC16Y
ATV61HD30M3X
ATV61HD37M3X
ATV61HD37Y
ATV61HD45M3X
ATV61HD45N4
ATV61HD45Y
ATV61HD55N4
ATV61HD55Y
ATV61HD75N4
ATV61HD75Y
ATV61HD90N4
ATV61HD90Y
ATV61QC11N4
ATV61QC13Y
ATV61WD45N4
ATV61WD45N4C
ATV61WD55N4
ATV61WD55N4C
ATV61WD75N4
ATV61WD75N4C
ATV61WD90N4
ATV61WD90N4C
ATV71HC11Y
ATV71HC13Y
ATV71HD30M3X
ATV71HD37M3X
ATV71HD37Y
ATV71HD45M3X
ATV71HD45N4
ATV71HD45Y
ATV71HD55N4
ATV71HD55Y
ATV71HD75N4
ATV71HD75Y
ATV71HD90N4
ATV71HD90Y
ATV71QC11Y
ATV71QD90N4
ATV71WD45N4
ATV71WD55N4
ATV71WD75N4
ATV630 variable speed drive - 15 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 18,5 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 22 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 30 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 37 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 45 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 55 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 75 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive - 90 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 15 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 18,5 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 22 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 30 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 37 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 45 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 55 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 75 kW, 500...690 V tre-fase
ATV930 variable speed drive - 90 kW, 500...690 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 20 hp, 600 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 25 hp, 600 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 30 hp, 600 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 40 hp, 600 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 50 hp, 600 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 60 hp, 600 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 75 hp, 600 V tre-fase
ATV630 variable speed drive, 100 hp, 600 V tre-fase
ATV930 variable speed drive, 20 hp, 600 V tre-fase
ATV930 variable speed drive, 25 hp, 600 V tre-fase
ATV930 variable speed drive, 30 hp, 600 V tre-fase

ATV930 variable speed drive, 40 hp, 600 V tre-fase
ATV930 variable speed drive, 50 hp, 600 V tre-fase
ATV930 variable speed drive, 60 hp, 600 V tre-fase
ATV930 variable speed drive, 75 hp, 600 V tre-fase
ATV930 variable speed drive, 100 hp, 600 V tre-fase

nedded quantity	3
elektrisk tilkobling	Tag connector M10

Teknisk data

maks motorkabel lengde	150 m skjernet kabel 30...45 kW på 200 - 240 V 1 300 m uskjernet kabel 30...45 kW på 200 - 240 V 1 200 m skjernet kabel 5,5...18,5 kW på 380...480 V 1 300 m uskjernet kabel 5,5...18,5 kW på 380...480 V 1 150 m skjernet kabel 22...30 kW på 380...480 V 1 300 m uskjernet kabel 22...30 kW på 380...480 V 1 150 m skjernet kabel 45...75 kW på 380...480 V 1 300 m uskjernet kabel 45...75 kW på 380...480 V 1 150 m skjernet kabel 2,2...7,5 kW på 500...600 V 1 250 m uskjernet kabel 2,2...7,5 kW på 500...600 V 1 250 m skjernet kabel 2,2...7,5 kW på 500...600 V 2 400 m uskjernet kabel 2,2...7,5 kW på 500...600 V 2 100 m skjernet kabel 2,2...30 kW på 500...690 V 2 150 m uskjernet kabel 2,2...30 kW på 500...690 V 2 150 m skjernet kabel 11...30 kW på 500...690 V 2 250 m uskjernet kabel 11...30 kW på 500...690 V 2 150 m skjernet kabel 30...160 kW på 500...690 V 1 250 m uskjernet kabel 30...160 kW på 500...690 V 1 250 m skjernet kabel 30...160 kW på 500...690 V 2 300 m uskjernet kabel 30...90 kW på 500...690 V 2 400 m uskjernet kabel 90...160 kW på 500...690 V 2 200 m skjernet kabel 37 kW på 380...480 V 1 300 m uskjernet kabel 37 kW på 380...480 V 1 200 m skjernet kabel 90 kW på 380...480 V 1 300 m uskjernet kabel 90 kW på 380...480 V 1
dv/dt	500 V/μs maks på 400 V 750 V/μs maks på 500 V 1000 V/μs maks på 690 V
Varmetap	430 W
maximum drive output frequency	100 Hz
omgivelsestemperatur for drift	-10...50 °C
Vekt	15,5 kg

Miljø

IP-grad	IP20 (med kits VW3A9612,613) IP00
Omgivelsestemperatur for lagring	-25...70 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	40,000 cm
Pakke 1 Bredde	60,000 cm
Pakke 1 Vekt	40,000 cm
Package 1 Weight	18,000 kg
Enhetsstype pakke 2	P06
Antall enheter i pakke 2	2
Pakke 2 Høyde	75,000 cm
Pakke 2 Bredde	60,000 cm
Pakke 2 Lengde	80,000 cm
Pakke 2 Vekt	44,500 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland CN

Garantiperiode

Garanti 18 months

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Use Better

 Materialer og emballasje	
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet)

Use Again

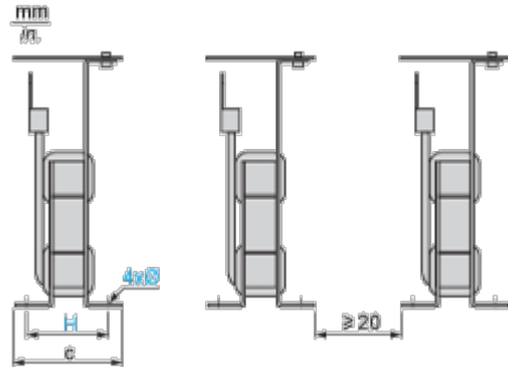
 Ompakking og reproduksjon	
Tilbaketakning	No

Dimensions Drawings

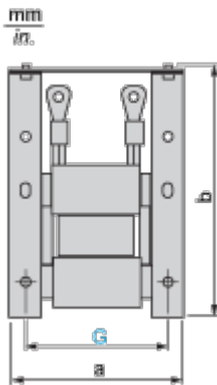
Dimensions

Front View

The choke comprise 3 components



Right View



Dimensions in mm

a	b	c	G	H	Ø
170	250	100	150	75	9 x 13

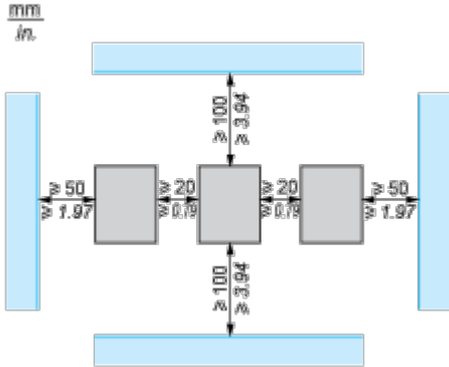
Dimensions in in.

a	b	c	G	H	Ø
6.69	9.84	3.94	5.91	2.95	0.35 x 0.51

Mounting and Clearance

Mounting Recommendations

Horizontal Mounting



Vertical Mounting

