



Fő jellemzők

Termécsalád	Altivar
Termék vagy komponens típusa	Vonalfojtások
Termékkompatibilitás	ATV312HU11M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként ATV312HU15M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként ATV312HU22M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként ATV31CU11M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként ATV31CU15M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként ATV31CU22M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként ATV32HU11M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként ATV32HU15M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként ATV32HU22M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként LXM05D17F1 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként LXM05D17M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként LXM05D28F1 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként LXM05D28M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként LXM32.D18M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként LXM32.D30M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként LXM32.U90M2 - vonalfojtások - 1 meghajtásonként Frekvenciaváltó ATV320 motor : 1,1 kW 200...240 V - egyfázisú - vonalfojtások - 1 meghajtásonként Frekvenciaváltó ATV320 motor : 1.5 kW 200...240 V - egyfázisú - vonalfojtások - 1 meghajtásonként Frekvenciaváltó ATV320 motor : 2.2 kW 200...240 V - egyfázisú - vonalfojtások - 1 meghajtásonként
Fázisok hálózatszáma	Egyfázisú
Termécsalád-kompatibilitás	Altivar 312 Lexium 05 Altivar 32 Lexium 32 Altivar 31C Altivar 312 Solar Altivar Machine ATV320
Készülékalkalmazás	Áramharmonikusok csökkentése
Induktancia érték	2 mH
[In] névleges áramerősség	18 A
Termikus veszteségek	30 W

Kiegészítők

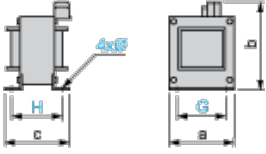
Betáplálási frekvencia	50...60 Hz
Feszültségesés szabályozott terhelésen	5 %
Termék súlya	1.99 kg
Szélesség	85 mm
Magasság	120 mm
Mélység	105 mm

Környezet

szabványok	EN 50178 IEC 60076 (és HD398)
------------	----------------------------------

Single-Phase Line Choke

Dimensions



Dimensions in mm

a	b	c	G	H	Ø (oblong hole)
85	120	105	70	70	5 x 11

Dimensions in in.

a	b	c	G	H	Ø (oblong hole)
3.35	4.72	4.13	2.76	2.76	0.20 x 0.43