



### Hlavní parametry

Řada výrobků	Altivar
Typ produktu nebo součásti	Síťový odrušovací filtr
Kompatibilní řada	Altivar 312 Lexium 05 Altivar 31C Altivar 212 Lexium 23 Plus Altivar 312 Solar Altivar Machine ATV320
Kompatibilita	LXM23 at 7.5 kW ATV320...C at 5.5 kW, 200...240 V three phase ATV320...C at 7.5 kW, 200...240 V three phase
Použití výrobku	Vstupní filtr pro potlačení vf rušení
[In] jmenovitý proud	47 A
Tepelné ztráty	1,9 W pro ATV21HU75N4 19,3 W pro ATV31CU55N4 3,7 W pro ATV21HU55M3X 3,9 W pro ATV21HD11N4 6,8 W pro ATV21HU75M3X
Počet fází v síti	Trojfázové

### Doplněk

Elektrické připojení	Svorka 25 mm <sup>2</sup> AWG 2
Utahovací moment	4,5 N.m
Zemní svodový proud	45 mA 50 Hz 20,6 mA při 480 V 60 Hz 42,8 mA při 480 V 60 Hz
Jmenovité napětí sítě	200...240 V 380...500 V
Tolerance	10 %
Hmotnost přístroje	3,15 kg

### Životní prostředí

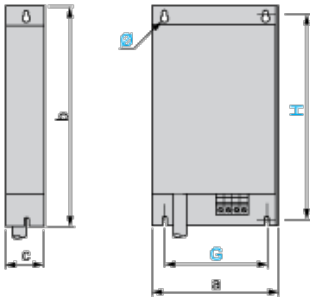
stupeň krytí IP	IP20 IP41 (horní díl)
relativní vlhkost	0...93 % conforming to IEC 68-2-3
teplota okolního vzduchu pro provoz	-10...50 °C
teplota okolí pro uskladnění	-25...70 °C
pracovní nadmořská výška	<= 1000 m bez snížení zatížení (I) <= 1000 m bez snížení zatížení 1000...3000 m se snížením proudu o 1 % na 100 m
odolnost proti vibracím	1,5 mm špička-špička (f = 3...13 Hz) podle IEC 60068-2-6 1 gn (f = 13...150 Hz) podle IEC 60068-2-6
odolnost proti otřesům	15 gn pro 11 ms podle EN/IEC 60068-2-27
standarty	EN 133200 EN/IEC 61800-3

### Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

### Additional EMC Input Filters

## Dimensions



Dimensions in mm

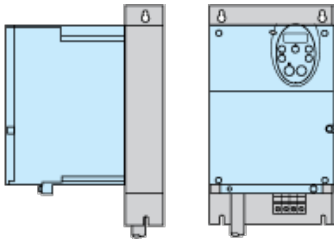
a	b	c	G	H	Ø
180	305	60	140	285	5.5

Dimensions in in.

a	b	c	G	H	Ø
7.09	12.01	2.36	5.51	11.22	0.22

## Additional EMC Input Filter

### Mounting the Filter under the Drive



### Mounting the Filter next to the Drive

