

## Montáž

### Obecně:

- Vybalte opatrně frekvenční měnič „VersiDrive I / E“ a zkontrolujte, zda nejeví známky poškození. Neprodleně informujte přepravce, pokud je přístroj poškozen.
- Zkontrolujte typový štítek měniče a přesvědčte se, zda jste obdrželi správný typ, odpovídající výkonovým požadavkům dané aplikace.
- Měnič „VersiDrive i / E“ skladujte až do doby jeho instalace v originálním obalu. Prostory pro skladování musí být čisté a suché, s rozmezím teplot od  $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$  do  $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$ .
- Měnič „VersiDrive i / E“ by měl být namontován prostřednictvím příslušných montážních otvorů ve svislé poloze pouze na rovném a nehořlavém podkladu, na který nepůsobí vibrace.
- Přístroj „VersiDrive i / E“ může být instalován pouze v prostředí se stupněm znečištění 1 nebo 2.
- Neumísťujte hořlavé materiály v blízkosti frekvenčního měniče „VersiDrive i / E“.
- Ujistěte se, že v okolí instalovaného měniče jsou ponechány alespoň minimální mezery pro chladicí vzduch.
- Ujistěte se, že rozsah teplot okolního prostředí nepřekračuje povolené limity pro frekvenční měnič „VersiDrive i / E“.
- Zajistěte přístup dostatečného množství čistého chladicího vzduchu, zbaveného vlhkosti a nečistot, odpovídající požadavkům na chlazení měniče „VersiDrive i / E“.

### Rozměry měničů včetně rozměrů a roztečí montážních otvorů – přístroje s krytím IP20

Velikost měniče	A		B		C		D		E		F		G		H		I		J	
	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in
1	173	6,81	160	6,30	109	4,29	162	6,38	5	0,20	123	4,84	82	3,23	50	1,97	5,5	0,22	10	0,39
2	221	8,70	207	8,15	137	5,39	209	8,23	5,3	0,21	150	5,91	109	4,29	63	2,48	5,5	0,22	10	0,39
Poznámka	Utahovací moment řídicích svorek 0,5 Nm Utahovací moment výkonových svorek 1 Nm																			