

CE Conformiteitsverklaring

Invert 100 P - Invert 130 P - Invert 160 P - Invert 200 P
Invert 173 E - Invert 200 E FV - Invert 200 E FV CEL
Invert 250 A TRI - Invert CEL 250 TRI - Invert FLEX 280 A

Ingevoerd door
CONTIMAC
Z 5 Mollem 440 - 1730 Asse

Verklaart onder eigen verantwoordelijkheid dat dit
product voldoet aan de onderstaande normen.

- Richtlijn 2014/35/UE, laagspanning, van 2014.02.26
- Richtlijn 2014/30/UE, CEM, van 2014.02.26
- Directive 2011/65/UE, RoHS2, van 2011.06.08

en respecteert daarom de geharmoniseerde normen: :

- EN 60974-1 : 2012
- EN 50445 : 2008
- IEC 60974-10 : 2014 + A1 : 2015
- EN 60974-3 : 2014
- EN 50581 : 2012

ASSE - 04/10/2018
CONTIMAC

De Ridder



Déclaration de conformité CE

**Invert 100 P - Invert 130 P - Invert 160 P - Invert 200 P
Invert 173 E - Invert 200 E FV - Invert 200 E FV CEL
Invert 250 A TRI - Invert CEL 250 TRI - Invert FLEX 280 A**

Importé par
CONTIMAC
Mollem 440 - 1730 Asse

déclare par la présente et sous sa responsabilité que ce produit répond aux normes :

- Directive 2014/35/UE, basse tension, du 2014.02.26
- Directive 2014/30/UE, CEM (Compatibilité Electromagnétique), du 2014.02.26
- Directive 2011/65/UE, RoHS2, du 2011.06.08

et par conséquent respecte les standards harmonisés :

- EN 60974-1 : 2012
- EN 50445 : 2008
- IEC 60974-10 : 2014 + A1 : 2015
- EN 60974-3 : 2014
- EN 50581 : 2012

ASSE - 04/10/2018
CONTIMAC

De Ridder

