

## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir BELIMO Automation AG  
(Name des Herstellers)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(Anschrift)

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das  
Produkt

SF24A-SR-S2

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit der / den  
folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt.

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2:06 (railway),  
EN 61000-6-2:05 (imm ind),  
EN 61000-6-3:07 (em hh)

Gemäss den Bestimmungen der Richtlinien

2006/95/EC, 2004/108/EC



Hinwil, 27.05.2010  
(Ort und Datum)

Dieter Müller  
(Name und Unterschrift)

## DECLARATION OF CONFORMITY

We BELIMO Automation AG  
(manufacturer)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(adress)

declare under our sole responsibility that the product

SF24A-SR-S2

to which this declaration relates is in conformity with  
the following standard(s) or other normative  
document(s).

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2:06 (railway),  
EN 61000-6-2:05 (imm ind),  
EN 61000-6-3:07 (em hh)

following the provisions of Directive

2006/95/EC, 2004/108/EC



Hinwil, 27.05.2010  
(Place and date of issue)

Dieter Müller  
(name and signature)

## DECLARATION DE CONFORMITE

Nous BELIMO Automation AG  
(nom du fournisseur)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(adresse)

déclarons sous notre seule responsabilité que le  
produit

SF24A-SR-S2

auquel se réfère cette déclaration est conforme  
à la (aux) norme(s) ou autr(s) document(s)  
normatif(s).

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2:06 (railway),  
EN 61000-6-2:05 (imm ind),  
EN 61000-6-3:07 (em hh)

conformément aux dispositions de Directive

2006/95/EC, 2004/108/EC



Hinwil, 27.05.2010  
(Lieu et date)

Dieter Müller  
(nom et signature)