

Doc. No.: CE2000084

EU-Konformitätserklärung

EU declaration of conformity

Wir / We, Eaton Industries GmbH, 53105 Bonn, Germany,
Hein-Moeller-Str. 7-11, 53115 Bonn, Germany

erklären hiermit in alleiniger Verantwortung als Hersteller, dass das Produkt (die Produktfamilie)
declare under our sole responsibility as manufacturer that the product (family)

Not-Halt/Aus-Befehlsgeräte RMQ Titan & Zub. M22/M30(S)-PV(LT)30...
E-stop operating devices RMQ Titan & acc. M22/M30(S)-PV(LT)30...

entsprechend der Auflistung auf Seite 2 den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie(n) des Rates entspricht:

according to the list on page 2 complies with the provisions of Council directive(s):

2014/30/EU *EMV-Richtlinie / EMC Directive*
2011/65/EU *RoHS-Richtlinie / RoHS Directive*
2006/42/EC *Maschinenrichtlinie / Machinery Directive*

und mit den folgenden Normen übereinstimmt:

based on compliance with the following standard(s):

EN 50581:2012
EN 60947-5-1:2017
EN 60947-5-5:1997 + A1:2005 + A11:2013 + A2:2017
EN ISO 13850:2015

Bonn, 28.04.2020



i.A. Edgar Willems
Director Quality
Industrial Controls & Protection Division



i.A. Paolo D'Amico
Head of Product Line Management
Machine Operation & Control



Powering Business Worldwide

Typen des Sortiments

Types within the range

Die Konformitätserklärung gilt für folgende Typen der Produktfamilie und in Kombination mit den darunter folgenden Produkten:

The declaration of conformity applies to the following types within the product family and in combination with products listed below:

M22/M30(S)-PV(L)(T)30

M22-A..

M22-..K..

M22-X(Z)(A)(B)(Y)K..

M22-XSMC(*)

M22(G)-XGPV

M22-(X)LED..

M22-(F)K#

M22-(F)LED#

M22...SMC#

Bevollmächtigter zur Zusammenstellung der technischen Unterlagen / Authorised Person to compile the technical file:
Eaton Industries GmbH, Industrial Controls & Protection Division, Hein-Moeller-Str. 7-11, 53115 Bonn, Germany

Bonn, 28.04.2020



i.A. Edgar Willems
Director Quality
Industrial Controls & Protection Division



i.A. Paolo D'Amico
Head of Product Line Management
Machine Operation & Control