

# EK-/EU-megfelelőségi nyilatkozat

- Fordítás -  
(magyar)

A-KON16\_06-H  
1937 Index 004

**Gyártó** ZIEHL-ABEGG SE  
Heinz-Ziehl-Straße  
74653 Künzelsau  
Németország

**Az EK-/EU-megfelelőségi nyilatkozat kiállításáért kizárólagosan a gyártó cég felelős.**

**Termékleírás:** ZAdyn/ZETADYN szabályozókészülékek felvonó hajtásokhoz  
  
Frekvenciaátalakító biztonsági lekapcsolással (STO) a  
a gépekről szóló 2006/42/EK irányelv IV. melléklet 21. pontja szerint.

**Típus:** ZAdyn4CA...  
ZAdyn4CS...  
ZETADYN 4CA...  
ZETADYN 4CS...  
ZAdynpro...

(A típusadat további kiegészítéseket tartalmaz a készülékváltozathoz, például  
ZAdyn4CA 018 HY)

**Sorozatszám:** 30284129/0001-től

**A nyilatkozat tárgyát képező fenti termékek kielégítik a következő harmonizált uniós jogszabályok minden vonatkozó rendelkezését:**

A gépekről szóló 2006/42/EK irányelv

EMC irányelv 2014/30/EU

A gépekről szóló irányelvvel való egyezés alapján a kiefeszültségre vonatkozó 2014/35/EU irányelv védelmi céljai is teljesülnek.

**A következő harmonizált szabványokat alkalmazzuk:**

EN 61800-5-1:2007	Szabályozható fordulatszámú villamos hajtásrendszerek. 5-1. rész: Biztonsági követelmények. Villamos, termikus és energetikai követelmények
EN 61800-5-2:2017	Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-2: Safety requirements - Functional
EN 62061:2005 + A1:2013 + A2:2015	Gépi berendezések biztonsága. A biztonsággal összefüggő villamos, elektronikus és programozható elektronikus vezérlőrendszerek működési biztonsága
EN ISO 13849-1:2015	Gépek biztonsága. Vezérlőrendszerek biztonságával összefüggő szerkezeti részek. 1. rész: A kialakítás általános elvei
EN ISO 13849-2:2012	Gépek biztonsága. Vezérlőrendszerek biztonságával összefüggő szerkezeti részek. 2. rész: Validálás

EN IEC 61800-3:2018	Szabályozható fordulatszámú villamos hajtásrendszerek. 3. rész: EMC-követelmények és egyedi vizsgálati módszerek
EN 12015:2014	Elektromágneses zavarvédelem - Felvonók, mozgólépcsők és mozgójárdák termékcsalád szabványa - Zavarjel- kibocsátás
EN 12016:2013	Elektromágneses összeférhetőség. Felvonók, mozgólépcsők és mozgójárdák termékcsalád szabványa. Zavartűrés

A gépekről szóló 2006/42/EK irányelv IX. mellékletében megnevezett EK-típusvizsgálati eljárást a TÜV Rheinland végezte el, és a 01/205/5288.02/17 sz. EK-típusvizsgálati tanúsítvánnyal igazolta.

**A kijelölt szervezet azonosítószáma / címe:**

NB 0035  
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein  
51105 Köln  
Németország

Ez a nyilatkozat a termékeknek kizárólag arra az állapotára vonatkozik, amelyben forgalomba hozták őket; és nem terjed ki a végső felhasználó által utólagosan felszerelt alkatrészekre és/vagy utólagosan elvégzett beavatkozásokra.

A műszaki dokumentumok összeállításával meghatalmazott személy:  
, a címét lásd fent.

Künzelsau, 12.09.2019  
(kiállítás helye, dátuma)

ZIEHL-ABEGG SE  
Werner Bundscherer  
hajtástechnika üzleti terület vezetője  
(név, beosztás)



(aláírás)

ZIEHL-ABEGG SE  
Roland Hoppenstedt  
hajtástechnikai műszaki vezető  
(név, beosztás)



(Aláírás)