



Certificaat BE13/223575169
Het managementsysteem van

ABB n.v.

Hoge Wei 27
1930 Zaventem, België

Is geauditeerd en gecertificeerd volgens de norm

VGM Checklist Aannemers (VCA^{**})

Het bedrijf voldoet aan de eisen gesteld in de VCA, versie 2017/6.0
Voor de volgende activiteiten



Installatie, testen, oplevering, aanpassing en service aan elektrische, elektronische, robotsystemen en installaties.

Business Area's / Divisions:

Electrification: Distribution Solutions, Smart Power Motion

Robotics & Discrete Automation: Robotics

Process Automation: Energy Industries, Measurement & Analytics, Process Industries

Marine & Ports

E-mobility

NACE-code: 28.25



Dit certificaat is geldig van 20/11/2021 tot 21/06/2022 and
en blijft geldig op basis van gunstige opvolgingsaudits
Uitgave 8. Gecertificeerd sinds 21/07/2013.
Hercertificatie audit uiterlijk te voorzien op 21/05/2022.

Dit is een multi-locatie certificatie.

Meer details over bijkomende locaties zijn opgenomen op volgende pagina.

Goedgekeurd door



Pieter Weterings
Certification Manager

SGS Belgium NV
SGS House Noorderlaan 87 2030 Antwerp Belgium
t +32 (0)3 545-48-48 f +32 (0)3 545-48-49 www.sgs.com



Accreditation Number
005 QMS
EN ISO/IEC 17021-1:2015

Pagina 1 van 2



ABB n.v.

VGM Checklist Aannemers (VCA)**



Uitgave 8

Het bedrijf voldoet aan de eisen gesteld in de VCA, versie 2017/6.0
Voor de volgende activiteiten

**Installatie, testen, oplevering, aanpassing en service aan elektrische,
elektronische, robotsystemen en installaties.**

Business Area's / Divisions:

**Electrification: Distribution Solutions, Smart Power
Motion**

Robotics & Discrete Automation: Robotics

**Process Automation: Energy Industries, Measurement & Analytics
Process Industries**

Marine & Ports



E-mobility

Bijkomende faciliteiten

ABB B.V.

George Hintzenweg 81, 3000AX Rotterdam, Nederland

Albert Plesmanweg 53 B, 3088GB Rotterdam, Nederland

Bredaseweg 170, 4872LA Etten-Leur, Nederland

Goldkampstraat 33 B, 7722RN Dalfsen, Nederland



Accreditation Number
005 QMS
NBN EN 17021:2011

ABB E-mobility B.V.

Heertjeslaan 6, 2629JG Delft, Nederland

