

Design verification according to EN 61439-5

Almatec AG, Industriestrasse 12, 6170 Schüpfheim confirms that the enclosures ANK / ASK / RTM are designed and manufactured according to **EN 61439-5** sections 10.2 and 10.3 and have been tested and certified by an independent testing body (Electrosuisse).

Empty enclosures from Almatec AG are approved for application in low-voltage switchgear and controlgear assemblies for power distribution in public networks according to **EN 61439-5**.

Schüpfheim, 16 October 2017



Urs Bucher
Head of Engineering and Development



ppa. Josef Thalman
Sales Engineer CH

Expert's report / Expertise

Confirmation on preparation of an expert's report / Bescheinigung über die Durchführung einer Expertise

CERTIFEL

Ref.Nr.:

IK-4028

Product Produkt	Empty enclosure Leergehäuse
Applicant Auftraggeber	Almatec AG Industriestrasse 6, 6170 Schüpfheim, SWITZERLAND
Manufacturer Hersteller	Almatec AG Industriestrasse 6, 6170 Schüpfheim, SWITZERLAND
Factory Fertigungsstätte	Almatec AG Industriestrasse 6, 6170 Schüpfheim, SWITZERLAND Almatec GmbH Im Löchel 2, 35423 Lich, GERMANY
Trade mark Handelsmarke	Almatec
Type/Model Typ/Modell	ASK... RTM... ANK...
Ratings, characteristics Nenndaten	IP55
Normative documents safety Normative Dokumente Sicherheit	EN 61439-5:15 IEC 61439-5:2014
Normative documents EMC Normative Dokumente EMV	---
Technical Features Technische Eigenschaften	Only chapter 10.2 and 10.3 for empty enclosures tested Nur Kapitel 10.2 und 10.3 für Leergehäuse geprüft

For the product an expert's report with regard to the aforementioned normative documents, respectively technical features has been issued.
Für das Produkt wurde nach den Spezifikationen des Auftraggebers eine Expertise auf der Grundlage der normativen Dokumente, bzw. technischen Eigenschaften durchgeführt.

The results are given in the reports ref.no.: 17-IK-0125.S03 + .S04
Das Ergebnis ist zu entnehmen den Berichten Ref. Nr.:

Electrosuisse
Swiss Certification Body
Martin Plüss
Product Certification

