

Bauartennachweis nach EN61439-1

Die Firma Almatec AG, Industriestrasse 6, 6170 Schüpfheim bestätigt, dass sämtliche Leerschränke nach der neusten Norm **EN 62208 : 2011 / IEC 62208 : 2011** gefertigt, geprüft und durch die Electrosuisse zertifiziert sind.

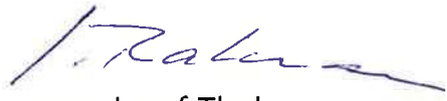
Das Eidgenössische Starkstrominspektorat ESTI hat der Firma Almatec AG, zudem die Bewilligung erteilt, sämtliche Leerschränke mit dem Sicherheitskennzeichen (S) gemäss NEV, in Verkehr zu bringen.

Die Leerschränke der Firma Almatec AG sind somit für den fachgerechten Aufbau von Niederspannung-Schaltgerätekombinationen nach **EN 61439-1** zugelassen.

Schüpfheim, 29. April 2016



ppa. Roger Limacher
CTO/ Bereichsleiter Technik & Entwicklung



ppa. Josef Thalmann
Verkaufsingenieur CH

Prüfbescheinigung

Electrosuisse CERTIFEL CoC
(Typenprüfungsverfahren)

Zertifikatsnummer

IK-2631

Seite 1 von 2

Produkt	Leergehäuse für Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen	
Auftraggeber	Almatec AG Industriestrasse 6, CH-6170 Schüpfheim	
Hersteller	Almatec AG Industriestrasse 6, CH-6170 Schüpfheim	
Fertigungsstätte	Almatec AG Industriestrasse 6, CH-6170 Schüpfheim	
Handelsmarke	Almatec	
Typ/Modell	AP, APL, UP, AN 19" Unirack, ANS, ANK, ACS, AN60/100	
Nenndaten	IP20/40/54/55 IK08/09/10	
Normen	EN 62208:11 IEC 62208(ed.2)	

Zusätzliche Angaben	Siehe Seite 2	
EU-Richtlinien und Verordnungen	2006/95/EC	Niederspannungsrichtlinie
CH-Verordnungen	SR 734.26	NEV

Das beschriebene Produkt wurde nach den oben aufgeführten normativen Dokumenten typengeprüft. Electrosuisse bestätigt mit diesem Zertifikat die Normenkonformität. Es kann angenommen werden, dass damit der Nachweis erbracht wurde und das Produkt den Anforderungen der schweizerischen Verordnungen und den europäischen Richtlinien genügt. Die Konformität während der Produktionsphase liegt in der Verantwortung des Herstellers. Dieses Zertifikat wurde unter der Annahme ausgestellt, dass der Auftraggeber im Besitz sämtlicher Produktrechte ist.

Die Prüfergebnisse sind in folgendem Bericht festgehalten: 13-IK-0148.01 + .02 + .03 + .04

**Electrosuisse**
Swiss Certification BodyMartin Plüss
Zertifizierung Produkte

SCE-SH 008

Fehraltorf, 2013-09-12

Luppenstrasse 1
CH-8320 FehraltorfTel. +41 44 956 11 11
Fax +41 44 956 11 22
info@electrosuisse.ch
www.electrosuisse.ch

Anhang zum Zertifikat

Electrosuisse CERTIFEL CoC

Zertifikatsnummer

IK-2631

Seite 2 von 2

Typenliste:

Typ:	IP	IK	Bemerkungen:
AP	54	09	Türe mit Dichtungen
AP	55	09	Türe mit Dichtungen
AP	40	09	Türe ohne Dichtungen
APL	54	09	Türe mit Dichtungen
APL	40	09	Türe ohne Dichtungen
UP	54	09	Türe mit Dichtungen
UP	40	09	Türe ohne Dichtungen
AN 19" Unirack	54	09	Türe mit Dichtungen
AN 19" Unirack	40	09	Türe ohne Dichtungen
ANS	55	09	
ANK	55	10	
ACS	55	10	
AN60/100	20	09	mit Lüftungsöffnungen
AN60/100	40	09	mit Lüftungsöffnungen und Mückengitter
AN60/100	40	09	ohne Dichtungen
AN60/100	54	09	mit Dichtungen
AN60/100	54	09	mit Plastikfenster
AN60/100	54	08	mit Glasfenster

Martin Plüss
Zertifizierung Produkte



Fehraltorf, 2013-09-12

Luppenstrasse 1
CH-8320 Fehraltorf

Tel. +41 44 956 11 11
Fax +41 44 956 11 22
info@electrosuisse.ch
www.electrosuisse.ch