



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 15 07 12010 007

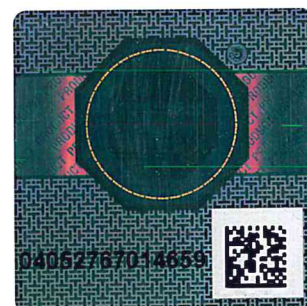
Zertifikatsinhaber: Rittal GmbH & Co. KGAuf dem Stützelberg
35745 Herborn
DEUTSCHLAND**Prüfzeichen:****Produkt:** Schaltschrankgehäuse

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 713066501**Gültig bis:** 2020-07-26**Datum,** 2015-08-11

(Horst Kristen)

Seite 1 von 2



**ZERTIFIKAT****Nr. Z2 15 07 12010 007****Modell(e):****Typgeprüfte Leergehäuse
Baureihen AE, AE-EMV, CP-AE
CP-AE mit Tableau-Front
KL, E-Box EB, Bus-Gehäuse BG****Kenndaten:**

Baureihen: AE, AE-EMV, CP-AE
CP-AE mit Tableau-Front

Schutzart: IP 55 zweitürige Ausführung
IP 55 eintürige Ausführung Mod.1032/1035
IP 66 eintürige Ausführung
IP 55 bei CP-AE
IP 54 bei CP-AE mit Tableau-Front

Material: Baureihen AE Stahlblech, Edelstahl
Baureihe AL-EMV, AlZn beschichtet

Wandstärken: Gehäuse 1,2 - 1,5 mm
Tür 1,2 - 3,0 mm

Abmessungen: 200 x 300 x 120 mm bis
1400 x 1600 x 400 mm

Baureihen: KL, E-Box EB, Bus-Gehäuse BG

Schutzart: IP 66 KL ohne Flansch
IP 55 KL mit Flansch
IP 66 E-Box
IP 66 BG Stahlblech ohne Sichtscheibe und
Edelstahl
IP 65 BG Stahlblech mit Sichtscheibe

Material: Baureihe KL ohne Flansch, Stahlblech /
Edelstahl
Baureihe KL mit Flansch, Stahlblech /
Edelstahl
Baureihe BG, Stahlblech / Edelstahl
Baureihe EB, Stahlblech / Edelstahl

Wandstärken: Gehäuse 1,2 - 1,5 mm
Tür / Deckel 1,2 - 1,5 mm

Abmessungen: 150 x 150 x 80 mm
bis 1000 x 600 x 160 mm

Geprüft nach:EN 62208:2011
IEC 62208:2011
DIN EN 62208:2012**Produktions-
stätte(n):**

12010, 17037, 44957, 47487

Seite 2 von 2