

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Anton Lippert GmbH  
Einsteinstrasse 1  
89407 Dillingen

ist berechtigt, für ihr Produkt /  
*is authorized to use for their product*

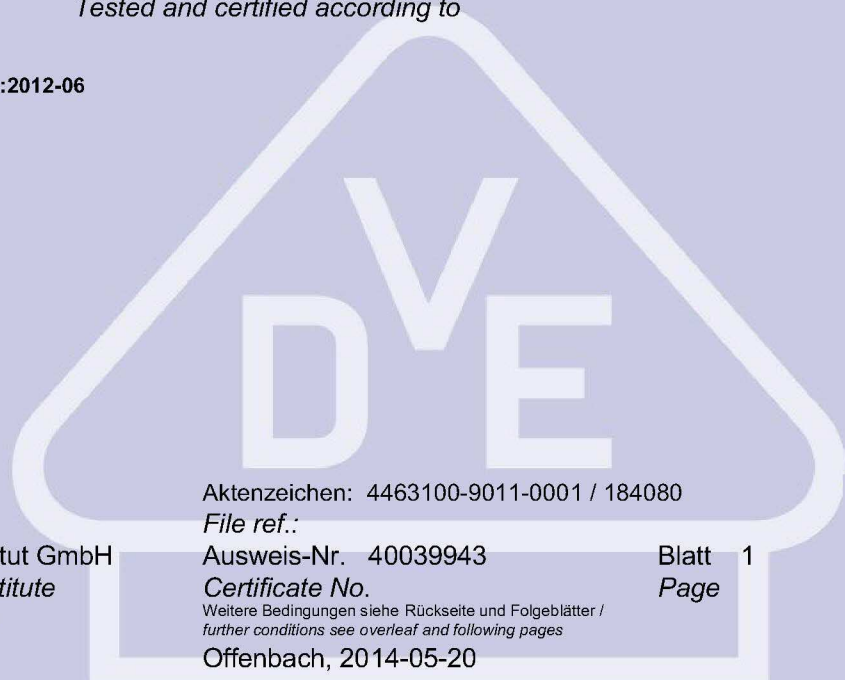
**"Leergehäuse für Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen**  
***Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies***

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen  
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /  
*the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.*



Geprüft und zertifiziert nach /  
*Tested and certified according to*

DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06



Aktenzeichen: 4463100-9011-0001 / 184080

File ref.:

Ausweis-Nr. 40039943

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /  
*further conditions see overleaf and following pages*

Offenbach, 2014-05-20

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
VDE Testing and Certification Institute  
Zertifizierungsstelle / Certification

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:  
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>  
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder  
Anton Lippert GmbH, Einsteinstrasse 1, 89407 Dillingen

Aktenzeichen / File ref.  
4463100-9011-0001 / 184080 / EC22 / BHL

Datum / Date  
2014-05-20

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40039943.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40039943.*

## "Leergehäuse für Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies

Typ(en) / Type(s)

**Wandgehäuse LW, Stahlblech**  
**Wall enclosure LW, sheet Steel**

**lackiert mit Flanschplatte(n)**  
**coated with flange plate(s)**

Ausführung

a) mit massiver Einzeltür und interner Montageplatte  
b) mit massiver Doppeltür und interner Montageplatte

Construction

a) with solid single door and internal mounting plate  
b) with solid double door and internal mounting plate

Abmessung  
Dimension

Höhe x Breite x Tiefe / height x width x depth

a)		
a)	100-2030-12	200x300x125
b)	100-3020-12	300x200x125
c)	100-3030-20	300x300x200
d)	100-3040-15	300x400x150
e)	100-3045-15	300x450x150
f)	100-3045-20	300x450x200
g)	100-4040-20	400x400x200
h)	100-4050-20	400x500x200
i)	100-4060-15	400x600x150
j)	100-4060-20	400x600x200
k)	100-4060-30	400x600x300
l)	100-4530-20	450x300x200
m)	100-5050-20	500x500x200
n)	100-5050-30	500x500x300
o)	100-5080-20	500x800x200
p)	100-6040-20	600x400x200
q)	100-6040-35	600x400x350
r)	100-6060-20	600x600x200
s)	100-6060-35	600x600x350
t)	100-6060-40	600x600x400
u)	100-6070-20	600x700x200
v)	100-6080-20	600x800x200
w)	100-6080-30	600x800x300
x)	100-6080-40	600x800x400
y)	100-6010-35	600x1000x350
z)	100-6010-40	600x1000x400
aa)	100-6012-30	600x1200x300
ab)	100-6012-35	600x1200x350
ac)	100-6012-40	600x1200x400
ad)	100-8080-20	800x800x200
ae)	100-8080-30	800x800x300
af)	100-8080-40	800x800x400
ag)	100-8010-20	800x1000x200
ah)	100-8010-30	800x1000x300
ai)	100-8010-35	800x1000x350
aj)	100-8010-40	800x1000x400

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*  
Anton Lippert GmbH, Einsteinstrasse 1, 89407 Dillingen

Aktenzeichen / *File ref.*  
4463100-9011-0001 / 184080 / EC22 / BHL

Datum / *Date*  
2014-05-20

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40039943.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40039943.*

ak)	100-8012-30	800x1200x300
al)	100-8012-40	800x1200x400
b)		
am)	100-1080-35	1000x800x350
an)	100-1080-40	1000x800x400
ao)	100-1010-30	1000x1000x300
ap)	100-1010-40	1000x1000x400
aq)	100-1012-30	1000x1200x300
ar)	100-1012-35	1000x1200x350
as)	100-1012-40	1000x1200x400
at)	100-1014-30	1000x1400x300
au)	100-1014-40	1000x1400x400
av)	100-1212-35	1200x1200x350
aw)	100-1212-40	1200x1200x400

Belastung  
*Load*

Interne Montage Platte/ Internal mounting plate

a)...g)	800 N
h)...p)	1300 N
q)...x)	1500 N
y)...ag)	2000 N
ah)...aw)	2500 N

Massive Einzeltür / solid single door

b); l);p);q)	150N
a);c)...k);m)...o);r)...al)	250 N
am)...aw)	400 N (200 N / Tür/door)

Schutzart  
*Degree of protection*

a) mit massiver Einzeltür/ with solid single door

IP66/ IK08

b) mit massiver Doppeltür/ with solid double door

IP55/ IK08

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
*VDE Testing and Certification Institute*  
Fachgebiet EC22  
*Section EC22*