

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

I Division Electrica S.A.
Poligono Villanueva De Gallego
Sector 2 Parcela H
50830 VILLANUEVA DE GALLEGO
SPAIN

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; EN 62208:2011



Aktenzeichen: 2253500-9011-0001 / 217657

File ref.:

Ausweis-Nr. 40043317

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2015-11-13

(letzte Änderung / updated 2015-12-14)

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

G. Heine

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*

I Division Electrica S.A., Poligono Villanueva De Gallego, Sector 2 Parcela H, 50830 VILLANUEVA DE GALLEGO, SPAIN

Aktenzeichen / *File ref.*

2253500-9011-0001 / 217657 / EC22 / JUR

letzte Änderung / *updated*

2015-12-14

Datum / *Date*

2015-11-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40043317.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40043317.

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

Typ(en) / *Type(s)*

65S Series

CDN4PT 65S04

CDP4PT 65S04

CDU4PT 65S04

CDN6PT 65S06

CDP6PT 65S06

CDU6PT 65S06

CDN8PT 65S08

CDP8PT 65S08

CDU8PT 65S08

CDN12PT 65S12

CDP12PT 65S12

CDU12PT 65S12

CDN18PT 65S18

CDP18PT 65S18

CDU18PT 65S18

CDN24PT 65S24

CDP24PT 65S24

CDU24PT 65S24

CDN36PT2F 65S36

CDP36PT2F 65S36

CDU36PT2F 65S36

CDN36PT3F 65S36

CDP36PT3F 65S36

CDU36PT3F 65S36

CDN54PT 65S54

CDP54PT 65S54

CDU54PT 65S54

Bemessungsbetriebsspannung
Rated operational voltage

1000 V AC; 1500 V DC

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. / Page
40043317 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

I Division Electrica S.A., Poligono Villanueva De Gallego, Sector 2 Parcela H, 50830 VILLANUEVA DE GALLEGO, SPAIN

Aktenzeichen / *File ref.*

2253500-9011-0001 / 217657 / EC22 / JUR

letzte Änderung / *updated*

2015-12-14

Datum / *Date*

2015-11-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40043317.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40043317.

Bauart

Kind of construction

Kunststoff

Plastic

Aufstellungsart

Condition of installation

Wandmontage, Aufputz

wall fastening, surface mount

Schutzart

Degree of protection

IP65 / IK08

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet EC22

Section EC22

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40043317

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

I Division Electrica S.A., Poligono Villanueva De Gallego, Sector 2 Parcela H, 50830 VILLANUEVA DE GALLEGO, SPAIN

Aktenzeichen / *File ref.*

2253500-9011-0001 / 217657 / EC22 / JUR

letzte Änderung / *updated*

2015-12-14

Datum / *Date*

2015-11-13

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40043317.

This supplement is part of the Certificate No. 40043317.

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

Fertigungsstätte(n)

Place(s) of manufacture

Referenz/*Reference*

30002148

I Division Electrica S.A.

Poligono Villanueva De Gallego

Sector 2 Parcela H

50830 VILLANUEVA DE GALLEGO

SPAIN

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet EC22

Section EC22



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

I Division Electrica S.A., Poligono Villanueva De Gallego, Sector 2 Parcela H, 50830 VILLANUEVA DE GALLEGO, SPAIN

Aktenzeichen / *File ref.*

2253500-9011-0001 / 217657 / EC22 / JUR

letzte Änderung / *updated*

2015-12-14

Datum / *Date*

2015-11-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40043317.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40043317.

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.