



OICPE
ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION
INDEPENDENT BODY
OICPE - ORGANISM INDEPENDENT
PENTRU CERTIFICAREA PRODUSELOR ELECTRICE
140/3946/2009

Splaiul Unirii 313, Corp M-1, D3-14, 030138, București, România
Telefon: 021 589 33 05 ; 021 589 33 49
Fax: 021 346 49 35 ; 021 589 33 19
oicpe@oicpe.ro

WWW.OICPE.RO

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Certificate of Conformity

Certificat nr: Certificate No:	539	Data emiterii: Date of issue: (day/month/year)	13.12.2017	Statut: Status:	Prelungire valabilitate Certificat de Conformitate nr.539/25.08.2014	Exemplar nr: Copy No:	1/2
Număr dosar certificare: Certification file No:	283/3-P	Contract General nr: General Agreement No :	63/2011	Act Adițional nr.3/2017	Pagina	1/4	
Titular certificat (nume și adresă): Certificate holder (name and address):	RCB ELECTRO '97 SA Strada Sigmirului nr.17, Bistrita, județ Bistrița Năsăud						
Domeniu de aplicare: Application range:	Cod CPSA 273. Fire și cabluri						
Denumirea produsului: Product name:	Cordon cu izolație și manta din PVC de tensiune nominală 300/500 V, pentru utilizare normală						
Tip/model de referință: Reference type/model:	H05VV-F 3G1,5						
Variantă(e): Variant(s):	Conform anexă						
Marca comercială înregistrată: Registered Trade Mark:	RCB ELECTRO '97						
Producător (nume și adresă): Manufacturer (name and address):	RCB ELECTRO '97 SA Strada Sigmirului nr.17, Bistrita, județ Bistrița Năsăud						
Locul de producție (nume și adresă): Manufacturing location (name and address):	RCB ELECTRO 97 SA Strada Sigmirului nr.17, Bistrita, județ Bistrița Năsăud						
Standard național sau alt normativ utilizat pentru certificare: National standard or other normative document used as reference for certification:	SR EN 50525-2-11:2011, pct.4.2						
Raport de încercări (nr./data): Test Report (No./date):	Conform anexă						
Certificatul este valabil până la data: The certificate is valid until:	14.10.2020						

În baza evaluării inițiale a producției și a rezultatelor încercărilor efectuate, se declară că produsul este în conformitate cu standardul(le) menționat(e) mai sus.
Based on the initial assessment of the production and on the results of the performed tests, the product is declared to be in compliance with the above standard(s).

Schema de certificare utilizată este «3» (certificarea conformității pe bază de încercări și supravegherea producției).
The certification scheme used is «3» (conformity certification based on tests and manufacture surveillance).

Acest certificat și anexa sa pot fi reproduse numai în întregime.
This certificate and annex may only be reproduced in full.

Acest certificat nu este transferabil și rămâne proprietatea organismului emitent.
This certificate is not transferable and remains the property of the issuing body.

Statutul și autenticitatea acestui certificat poate fi verificată pe site-ul www.oicpe.ro
The Status and authenticity of this certificate may be verified by visiting site www.oicpe.ro

DIRECTOR TEHNIC OICPE
OICPE TECHNICAL DIRECTOR
Eng. Dragoș Rosmeteniuc



**OICPE**ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION
INDEPENDENT BODYOICPE - ORGANISM INDEPENDENT
PENTRU CERTIFICAREA PRODUSELOR ELECTRICE
140/3946/2009Splaiul Unirii 313, Corp M-1, D3-14, 030138, București, România
Telefon: 021 589 33 05 ; 021 589 33 49
Fax: 021 346 49 35 ; 021 589 33 19
oicpe@oicpe.roWWW.OICPE.RO

Număr dosar

certificare:

283/3-P

Certification file no:

ANEXĂ

Annex

Exemplar nr:

1/2

Copy No:

Pagina

2/4

Page

Această anexă este valabilă numai cu **CERTIFICATUL DE CONFORMITATE nr. 539/13.12.2017**
*This annex is valid only together with the CERTIFICATE OF CONFORMITY No*Raport de evaluare a producției nr. **75 /04.12.2017***Production assessment report No*Titular certificat (nume și adresă): **RCB ELECTRO 97 SA***Certificate holder (name and address):*

Str. Sigmirului nr. 17, Bistrița, județul Bistrița - Năsăud

Denumire produs: **Cordon cu izolație și manta din PVC de tensiune nominală 300/500 V, pentru utilizare normală***Product name***Caracteristicile tehnice comune pentru tipul de referință și tipurile varianta**

Tensiune nominală: 300/500 V

Temperatura maximă admisă pe conductoarele de fază, în funcționare normală: +70 °C

Conductoarele de cupru de secțiune circulară, de clasă 5

Izolație conductor: amestec PVC tip TI 2

Identificarea culorii conductoarelor izolate:

- 2 conductoare: maro și albastru

- 3 conductoare: verde-galben, maro și albastru sau negru, gri și maro

- 4 conductoare: verde-galben, negru, maro și gri sau negru, albastru, maro și gri

- 5 conductoare: verde-galben, negru, albastru, maro și gri sau negru, albastru, maro, negru și gri

Manta: amestec PVC tip TM 2

Nr.crt. No.	Tip/mode Type/Model	Raport de încercare Test Report	Date tehnice Technical Data
1	H05VV-F 3G1,5 (referință)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 3x1,5 mm ² Identificarea culorii conductoarelor izolate: verde-galben, maro și albastru Tambur: 29149/2011
2	H05VV-F 2x0,75 (variantă)	773/12.12.2017 emis de OICPE-LICPE conform SR EN 50525-2-11:2011 pct.4.2, Tab. A1 col 7 nr.crt. 1.1, 1.3, 1.4, 2 și 7	Nr.conductoaresecțiune nominală: 2x0,75 mm ² Identificarea culorii conductoarelor izolate: maro și albastru Tambur: 76749/2017
3	H05VV-F 2x1,0 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 2x1 mm ²
4	H05VV-F 2x1,5 (variantă)	306/01.08.2014 emis de OICPE-LICPE conform SR EN 50525-2-11:2011 pct.4.2, Tab. A1 col 7 nr.crt. 1.1, 1.3, 1.4, 2, 3 (cf.SR EN 50363-3:2006+A1:2011 tab.2 nr.crt.3 și 5), 4 (cf. SR EN 50363-4-1:2006 tab.2 nr.crt.3 și 5), 5 și 6	Nr.conductoaresecțiune nominală: 2x1,5 mm ² Identificarea culorii conductoarelor izolate: maro și albastru Tambur: 40370/2014

DIRECTOR TEHNIC OICPE

OICPE TECHNICAL DIRECTOR

Eng. Dragoș Rosmeteniuc





OICPE
ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION
INDEPENDENT BODY
OICPE - ORGANISM INDEPENDENT
PENTRU CERTIFICAREA PRODUSELOR ELECTRICE
140/3946/2009

Splaiul Unirii 313, Corp M-1, D3-14, 030138, București, România
Telefon: 021 589 33 05 ; 021 589 33 49
Fax: 021 346 49 35 ; 021 589 33 19
oicpe@oicpe.ro

WWW.OICPE.RO

Număr dosar
certificare:
Certification file no:

283/3-P

ANEXĂ

Annex

Exemplar nr:
Copy No:

1/2

Pagina
Page

3/4

Această anexă este valabilă numai cu **CERTIFICATUL DE CONFORMITATE nr. 539/13.12.2017**
This annex is valid only together with the **CERTIFICATE OF CONFORMITY No**

Raport de evaluare a producției nr. **75 /04.12.2014**
Production assessment report No

Titular certificat (nume și adresă): **RCB ELECTRO 97 SA**

Certificate holder (name and address): Str. Sigmirului nr. 17, Bistrița, județul Bistrița - Năsăud

Denumire produs: **Cordon cu izolație și manta din PVC de tensiune nominală 300/500 V, pentru utilizare normală**
Product name

Nr.crt. No.	Tip/model Type/Model	Raport de încercare Test Report	Date tehnice Technical Data
5	H05VV-F 2x2,5 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală:2x2,5 mm ²
6	H05VV-F 2x4 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 2x4mm ²
7	H05VV-F 3x0,75 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 3x0,75 mm ²
8	H05VV-F 3G1 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 3x1 mm ² Tambur: 29167/2011
9	H05VV-F 3x2,5 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 3x2,5 m ²
10	H05VV-F 3x4 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 3x4 m ²
11	H05VV-F 4x0,75 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 4x0,75 mm ²
12	H05VV-F 4x1 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 4x1 mm ²
13	H05VV-F 4x1,5 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 4x1,5 m ²

DIRECTOR TEHNIC OICPE
OICPE TECHNICAL DIRECTOR
Eng. Dragoș Rosmeteniuc



**OICPE**ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION
INDEPENDENT BODYOICPE - ORGANISM INDEPENDENT
PENTRU CERTIFICAREA PRODUSELOR ELECTRICE
J40/3946/2009Splaiul Unirii 313, Corp M-1, D3-14, 030138, București, România
Telefon: 021 589 33 05 ; 021 589 33 49
Fax: 021 346 49 35 ; 021 589 33 19
oicpe@oicpe.roWWW.OICPE.RONumăr dosar
certificare:

283/3-P

Certification file no:

ANEXĂ

Annex

Exemplar nr:

1/2

Copy No:

Pagina

4/4

Page

Această anexă este valabilă numai cu **CERTIFICATUL DE CONFORMITATE nr. 539/13.12.2017**
*This annex is valid only together with the CERTIFICATE OF CONFORMITY No*Raport de evaluare a producției nr. **75 /04.12.2017**
*Production assessment report No*Titular certificat (nume și adresă): **RCB ELECTRO 97 SA***Certificate holder (name and address):*

Str. Sigmirului nr. 17, Bistrița, județul Bistrița - Năsăud

Denumire produs: **Cordon cu izolație și manta din PVC de tensiune nominală 300/500 V, pentru
utilizare normală**
Product name

Nr.crt. No.	Tip/model Type/Model	Raport de încercare Test Report	Date tehnice Technical Data
14	H05VV-F 4x2,5 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 4x2,5 m ²
15	H05VV-F 4x4 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 4x4 m ²
16	H05VV-F 5x0,75 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 5x0,75mm ²
17	H05VV-F 5x1 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 5x1mm ²
18	H05VV-F 5G1,5 (variantă)	774/12.12.2017 emis de OICPE-LICPE conform SR EN 50525-2-11:2011 pct.4.2, Tab. A1 col 7 nr.crt. 1.1, 1.3, 1.4, 2 și 6	Nr.conductoaresecțiune nominală: 5x1,5mm ² Identificarea culorii conductoarelor izolate: verde-galben, negru, albastru, maro și gri Tambur: 76653/2017
19	H05VV-F 5G2,5 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 5x2,5mm ² Identificarea culorii conductoarelor izolate: verde-galben, negru, albastru, maro și gri Tambur: 28987/2011
20	H05VV-F 5x4 (variantă)	-	Nr.conductoaresecțiune nominală: 5x4mm ²

DIRECTOR TEHNIC OICPE
OICPE TECHNICAL DIRECTOR
Eng. Dragoș Rosmeteniuc