



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.DE.02.00936

Серия КГ № 0116605

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ПрофиЭксперт"

Место нахождения: 720028, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токомбаева, дом 27/1, квартира 47

Адрес места осуществления деятельности: 720021, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Шопокова, дом 89, 5-этаж, кабинет №16

Телефон: +996770979718, Адрес электронной почты: eac\_profieexpert@bk.ru.

Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСН.027, выдан 24.12.2020 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХЕЛУКАБЕЛЬ РУССИА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 195221, Россия, город Санкт-Петербург, улица Ключевая, дом 30, Литер А.

Основной государственный регистрационный номер 5067746110560.

Телефон: +78124491060, Адрес электронной почты: info@helukabel.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Helukabel GmbH"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Schloßhaldenstr. 10, 71282 Hemmingen

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0058051.

**ПРОДУКЦИЯ** Кабель передачи данных на напряжение до 500 В, марки согласно приложениям бланки №№0058048, 0058049, 0058050.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой ЕС по низковольтному оборудованию 2014/35/EU, DIN VDE 0816, DIN VDE 0815, DIN VDE 0812, DIN VDE 0814, DIN VDE 0285-525-1 / DIN EN 50525-1, UL 2464, UL 1061/1729, UL 1007/1569, UL 2516, UL 20233, UL 10012, ISO/IEC 11801, EN 50173, EIA/TIA 568-A, PROFInet директива, IEC 61158-2, DIN 19245 T3, EN50170, ISO 11898-2, DIN VDE 0813.

Серийный выпуск

КОД ТИВЭД ЕАЭС 8544499501

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 22-11-30/9-004 от 30.11.2022 года, выданного Испытательным

Центром Товарищества с ограниченной ответственностью «Фирма Торговая палата», аттестат аккредитации КЗ.Т.01.0835, Акта по результатам анализа состояния производства № 221010-013/ПЭ от 14.10.2022 года, паспортов

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0058052. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 20 лет. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 01.12.2022 **ПО** 30.11.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сулайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

М.П.

Вдовин Валерий Викторович  
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.DE.02.00936



Серия КГ № 0058048

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544499501	<p>Кабель передачи данных на напряжение до 500 В, марки:</p> <p>TRONIC (LIYY), TRONIC, PAAR-TRONIC, SENSORFLEX PVC, SENSORFLEX, HK-SO-LIYY-HF, HK-SO-LIYY-OB-HF, SENSORFLEX PUR, HK-SO-LIYY-IY-HF, SENSORFLEX PVC/PUR, LIYY-IY-HF ORANGE, VERTEILERFLEX PVC, VERTEILERFLEX PUR, VERTEILERFLEX PVC/PUR, DATAFLAMM®, TRONIC-CY (LIY-CY), TRONIC-CY (LIY-DY), TRONIC-DY (LIY-DY), PAAR-TRONIC-CY, PAAR-CY-OZ, PAAR-CY, PAAR-TRONIC-CY-CY, PA-TR-CY-CY, PAAR-TRONIC-LI-2CYv, PAAR-TRONIC-LI-2CYv, LIYCY, TRONIC I-CY, TRONIC 2-CY, LIY-TPC-Y, DATAPUR-C, DATAFLAMM®-C, DATAFLAMM®-C-PAAR, EDV-PMF-CY, RD-Y, SH Y, RD-Y(S)Yv, RD-Y(S)YY, RE-2Y(S)Yv, RE-2Y(S)Yv RECHNERK, RE-2Y(S)Yv PMF, JE-Y(S)Y Bd SI, JE-Y(S)Y, JE-Y(S)Y lg, JE-LIYCY, HELUDATA JE-LIYCY TP PVC, JE-LIYCY Bd SI, JE-LIHC, RD-H(S)H, RD-(H)T H Bd, UL (LIYY), UL SCHWARZ, UL GRAU, UL, UL (LIYY), TRAYCONTROL® 300, UL (LIYY-TP) UL (LIYY-TP) style 2464 300V, TRAYCONTROL® 300 TP, SENSORFLEX PVC, HK-SO-LIYY-IY-JZ, SENSORFLEX PUR, HK-SO-LIYY-IY-HF, VERTEILERFLEX PVC, VERTEILERFLEX PUR, UL-CY (LIYCY), Command Cable UL (LIYCY), UL-CY (LIYCY), Command Cable UL (LIYCY), TRAYCONTROL® 300-C, UL-CY (LIYCY-TP), Command Cable UL (LIYCY-TP), TRAYCONTROL® 300-C TP, A-Liy (SE)YO, HELUKAT 155 U/UTP PVC, HELUKAT 155 U/UTP PVC UL, HELUKAT 300 U/UTP PVC UL, HELUKAT 300 U/UTP FRNC, HELUKAT 600 U/UTP FRNC, HELUKAT 400 U/UTP PVC, HELUKAT 300 U/UTP FRNC, HELUKAT 300A U/UTP PE, HELUKAT 155 F/UTP PVC, HELUKAT 100 F/UTP FRNC, HELUKAT 100 FRNC, HELUKAT 10-PE60 F/UTP LSZH, HELUKAT 100-PE60 F/UTP FRNC, HELUKAT 200 F/UTP PVC UL, HELUKAT 200 flex F/UTP PVC UL, HELUKAT 200A F/UTP PE, HELUKAT 200 SF/UTP PVC, HELUKAT 200 SF/UTP FRNC, HELUKAT 200 flex SF/UTP FRNC, HELUKAT 200 SF/UTP FRNC, HELUKAT 200 duplex SF/UTP FRNC, HELUKAT 200 FRNC, HELUKAT 300 U/UTP PVC UL, HELUKAT 300, HELUKAT 300 flex U/UTP PVC UL, HELUKAT 300 U/UTP PVC, UL, HELUKAT 450 F/UTP FRNC, HELUKAT 450 S-STP FRNC, HELUKAT 450 S-STP duplex FRNC, HELUKAT 500 F/UTP LSZH, HELUKAT 500 U/UTP LSZH, HELUKAT 600 S/FTP FRNC, HELUKAT 600 duplex S/FTP FRNC, HELUKAT 600A S/FTP PVC PVC, HELUKAT 600A S/FTP, HELUKAT 600 A, HELUKAT 600E S/FTP PVC Erd, HELUKAT 600AE S/FTP FRNC/PE, HELUKAT 1200-7A S/FTP FRNC, HELUKAT 1200 S/FTP FRNC, HELUKAT 1200, HELUKAT 1200 7A S/FTP LSZH, HELUKAT 1500 S/FTP FRNC, HELUKAT 1500 duplex S/FTP FRNC, HELUKABEL IBM Typ JA, HELUKAT 600 IND S/FTP PUR, HELUKAT 600 IND S/FTP, HELUKAT 600 IND S/FTP FRNC, HELUKAT 600 INDUSTRIE S/FTP, HELUKAT 1000 IND S/FTP PUR, HELUKAT 1000 IND Robustflex S/FTP PUR UL, HELUKAT 600S SF/FTP PUR, HELUKAT 600T Tordierflex SF/FTP PUR, HELUKAT 600 IND S/FTP FRNC, HELUKAT 600 IND Robustflex S/FTP PUR, Profinet S/FTP FRNC, Profinet S/FTP-C PUR, PROFINET S/FTP PVC, HELUKAT 500 IND fest S/FTP PVC, HELUKAT 500S SF/FTP PVC, HELUKAT 500S SF/FTP PUR, HELUKAT 500S SF/FTP PUR, HELUKAT 250 IND SF/UTP PVC, HELUKAT 500 IND SF/UTP PVC, HELUKAT 250S SF/UTP PVC, HELUKAT 250S SF/UTP PUR, HELUKAT 100 IND SF/UTP FRNC, HELUKAT 100 IND SF/UTP PUR, HELUKAT 100 IND SF/UTP FRNC, HELUKAT 100 IND SF/UTP PUR, HELUKAT 200 IND Robustflex SF/UTP PUR, HELUKAT 300 IND WK FRNC, HELUKAT IND 100S ECO SF/UTP PUR, HELUKABEL HELUKABEL Industrial Ethernet Schleppkette, HELUKABEL HELUKAT IND 100S ECO SF/UTP PUR, HELUKABEL HELUKABEL Industrial Ethernet Schleppkette, HELUKAT IND 100S ECO SF/UTP PUR, HELUKAT IND 100S ECO</p> <p>HELUKAT 200S SF/UTP PUR, HELUKAT 200S S-FTP, HELUKAT 100T Tordierflex SF/UTP PUR, HELUKAT 100 U/UTP PVC, HELUKAT PROFINET Typ A PVC, HELUKABEL HELUKAT PROFINET type A PVC, HELUKABEL HELUKAT PROFINET type A PVC, PROFINET Typ A PVC, PROFINET Typ A Robust PUR, HELUKAT PROFINET Typ A FRNC, HELUKAT PROFINET Typ A PUR, HELUKAT PROFINET Typ A armiert PVC/PE, HELUKABEL HELUKABEL PROFINET Leitung PROFINET-FESTVERLEGUNG IA) SK, HELUKAT PROFINET Typ B hybrid FRNC, HELUKABEL HELUKABEL PROFINET Leitung PROFINET FLEXIBEL IB) hybrid, HELUKAT PROFINET SHIPLINE Typ B FRNC, HELUKAT PROFINET Typ B FESTOON PVC, HELUKAT PROFINET Typ B PVC, HELUKAT PROFINET Typ C PUR, HELUKAT PROFINET Typ B FRNC, HELUKAT PROFINET Typ C PVC, HELUKAT INDUSTRIAL ETHERNET I PUR, HELUKAT PROFINET Torsion Typ C PUR, HELUKAT INDUSTRIAL ETHERNET I PUR, PROFINET TORSION (C) SK, PROFIBUS L2-BUS PVC, Profibus L2 innen PVC, Profibus L2 außen PE, HELUKABEL HELUKABEL Profibus L2 indoor PVC, Profibus L2 Robust, HELUKABEL HELUKABEL Profibus L2 indoor PVC, Profibus L2 Bid. PVC/PE sw, Profibus L2 außen PE Stahlarmiert, HELUKABEL HELUKABEL Profibus L2-BUS PVC-armiert-PE, Profibusleitung L2-BUS Erdverlegung, Profibus L2 innen PVC, HELUKABEL HELUKABEL Profibus L2 indoor 7-wire PVC</p> <p>HELUKABEL Profibus HT 105°C PVC, HELUKABEL Profibus HT 200°C, Profibusleitung L2-BUS FIP 7-wire, Profibus L2 Schiepp, HELUKABEL Profibusleitung L2-BUS Schleppkette, Profibus ET200X PUR, Profibusleitung ET200X Schleppkette, Profibus ECOFAST PUR, Profibusleitung ECOFAST-Schleppkette TPU, Profibus SK SHIPLINE RB-SHIPLINE FRNC, Profibus SHIPLINE L2-BUS SHIPLINE, Profibus HT 180°C, DESINA HYBRID-BUS TPU, DESINA-HYBRID-BUS-LEITUNG, Profibus L2 Torsion PUR, Profibusleitung L2-BUS TORSION, Profibus L2 FESTOON PVC</p> <p>Profibus PA fest ex, HELUKABEL Profibusleitung L2-BUS PA EX, Profibus PA fest nicht ex, Profibusleitung L2-BUS PA nicht-EX, Profibus PA fest ex armiert, Profibus PA fest nicht ex armiert, Profibus PA Ld fest ex, Profibus PA Ld fest nicht ex, Profibus SK innen fest PVC, HELUKABEL Profibus SK indoor SK fest PVC, Profibus außen SK PE, HELUKABEL Profibusleitung SK-BUS AUSSEN, Profibus SK FRNC FRNC, HELUKABEL Profibusleitungen SK-Bus halogenfrei-Baumwollung, Profibus SK Industri PUR Robust, HELUKABEL Profibusleitung SK-BUS INDUSTRIE, HELUKABEL Profibus SK innen SK 7-wire PVC, HELUKABEL Profibus SK innen SK 7-wire FRNC, Profibus SK Schleppkette PUR, HELUKABEL Profibus SK Schiepp PUR, Foundation Fieldbus A PVC, Foundation Fieldbus A, Foundation Fieldbus A armier, Foundation Fieldbus A,</p> <p>HMCB200 PVC, HELUKABEL Industrial Ethernet HMCB200 PVC, HELUKABEL Industrial Ethernet HMCB200 PVC, HMCB500S PVC, HMCB800W PUR, USB Bus S PUR, HELUKABEL Industrial USB 2.0 PUR Flex, USB Bus L PUR, HELUKABEL Industrial USB 2.0 PUR Flex, USB S 3.0 PUR,</p> <p>HELUKABEL FIREWIRE PUR, Ind-Konax Leitung PUR, CAN-Bus Fest innen PVC, HELUKABEL CAN-Bus fixed innen PVC, CAN-Bus Fest innen PVC, HELUKABEL CAN-Bus Festverlegung, CAN-Bus Fest innen PVC, HELUKABEL CAN-Busleitung 2-paarung, CAN-Bus Fest PUR 105°C, CAN-Bus Fest innen PVC, HELUKABEL CAN-BUS Festverlegung, CAN-Bus Fest innen PVC, CAN-Bus Fest innen PVC, CAN-Bus Fest innen PVC, HELUKABEL CAN-Bus fixed innen PVC, CAN-Bus Fest innen PVC, CAN-Bus PVC 80° C, CAN-Bus Fest Erd. PVC, CAN-Bus Fest Erd. PE, CAN-Bus Fest innen PVC, CAN-Bus Fest innen PVC, CAN-Bus Hochflexibel PUR, CAN-Bus Hochflexibel, CAN-Bus Hochflexibel PUR, HELUKABEL CAN-Bus hf PUR, CAN-Bus Hochflexibel PUR, HELUKABEL CAN-Busleitung CAN-BUS Schleppkette PUR UL, CAN-Bus Hochflexibel PUR, HELUKABEL CAN-Bus Schleppkette PUR</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(Signature)*  
М.П.

Сулайманов Эрмек Кенешбекович (ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Signature)*

Вдовин Валерий Викторович (ФИО)





**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.DE.02.00936**



**Серия КГ № 0058050**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	L102Y SI/S0CY FIREWIRE PUR Ind Koax PUR CAN-Bus fixed indoor PVC CAN-Bus fixed indoor PVC CAN-Bus fixed indoor PVC CAN-Bus fixed PUR 105°C CAN-Bus fixed indoor PVC CAN-Bus fixed indoor PVC CAN bus cable fix PVC inside CAN-Bus fixed indoor PVC CAN-Bus fixed indoor PVC CAN-Bus fixed indoor PVC CAN-Bus fixed indoor PVC CAN-Bus fixed PVC CAN-Bus fixed PE CAN-Bus fixed indoor PVC CAN-Bus fixed indoor PVC CAN-Bus highly flexible PUR CAN-Bus highly flexible PUR CAN-Bus highly flexible PUR CAN-Bus highly flexible PUR CAN-Bus highly flexible PUR UL CAN-Bus highly flexible PUR UL J-Bus fixed PE I-Bus fixed PE I-Bus fixed PE I-BUS drag chain PUR J-BUS drag chain PUR Combination Multibus 15-cores PUR Profi-CAN-Interbus Power Combination Multibus II 15-cores P.Profi-Ethernet Power ASI-Bus cable PUR Ld ASI-Bus cable PUR UL ASI-Bus TPE 105° UL-CSA ASI-Bus TPE DeviceNet PVC thick PVC DeviceNet PVC thin PVC DeviceNet thick FRNC DeviceNet thin FRNC DeviceNet thick CPE DeviceNet thin CPE DeviceNet thick PUR DeviceNet thin PUR SafetyBUS PUR drag chain MOD-Bus 105 PVC armored EIB/KNX bus cable PVC EIB/KNX bus cable PVC EIB/KNX bus cable FRNC EIB/KNX bus cable PVC EIB/KNX bus cable FRNC EIB/KNX bus cable PE	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Судайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

М.П.

Вдовин Валерий Викторович  
(ФИО)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.DE.02.00936**



**Серия КГ № 0058052**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 54429-2011	"Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия"	Разделы 1-6 и 9-11
ГОСТ 1508-78	"Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия"	Разделы 1,2 и 5-7
ГОСТ 26411-85	"Кабели контрольные. Общие технические условия"	Разделы 1-3, 6-8
ГОСТ 31565-2012	"Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности"	согласно приложениям бланки №№ 0058053, 0058054, 0058055, 00580556, 0058057, 0058058, 0058059, 0058060

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕН

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*  
*В. В.*  
(подпись)

М.П.

Сулайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Вдовин Валерий Викторович  
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.ДЕ.02.00936



Серия КГ № 0058053

Сведения по сертификату соответствия

- Для марок кабелей
- TRONIC (LiYY)
  - PAAR-TRONIC
  - SENSORFLEX PVC
  - VERTEILERFLEX PVC
  - DATAFLAMM®
  - TRONIC-CY (LiY-CY)
  - PAAR-TRONIC-CY
  - PAAR-CY-OZ
  - PAAR-CY
  - PAAR-TRONIC-CY-CY
  - PAAR-TRONIC-Li-2YCYv
  - PAAR-TRONIC-Li-2YCY
  - LIFCY
  - TRONIC 1-CY
  - TRONIC 2-CY
  - LiY-TPC-Y
  - DATAFLAMM®-C
  - DATAFLAMM®-C-PAAR
  - EDV-PIMF-CY
  - RD-Y(S)Y
  - RD-Y(S)Yv
  - RD-Y(S)YY
  - RE-2Y(S)Yv
  - RE-2Y(S)Yv PIMF
  - JE-Y(S)Y Bd Si
  - JE-LiYCY
  - UL (LiYY)
  - UL (LiYY)
  - UL (LiYY-TP)
  - SENSORFLEX PVC
  - VERTEILERFLEX PVC
  - UL-CY (LiYCY)
  - UL-CY (LiYCY)
  - UL-CY (LiYCY-TP)
  - A-LiY(S)EYÖ
  - HELUKAT 155 U/UTP PVC UL
  - HELUKAT 300 U/UTP PVC UL
  - HELUKAT 300 U/UTP FRNC
  - HELUKAT 600 U/UTP FRNC
  - HELUKAT 300 U/UTP FRNC
  - HELUKAT 100 F/UTP FRNC
  - HELUKAT 100 FRNC
  - HELUKAT 200 F/UTP PVC UL
  - HELUKAT 200 flex F/UTP PVC UL
  - HELUKAT 300 U/FTP PVC UL
  - HELUKAT 300
  - HELUKAT 300 flex U/FTP PVC UL
  - HELUKAT 300 U/UTP PVC UL
  - HELUKAT 500 U/FTP LSZH
  - HELUKAT 600 S/FTP FRNC
  - HELUKAT 600A S/FTP PVC/PVC
  - HELUKAT 600A S/FTP
  - HELUKAT 600 A
  - HELUKAT 600E S/FTP PVC Erd.
  - HELUKAT 600 IND S/FTP PUR
  - HELUKAT 600 IND S/FTP
  - HELUKAT 600 IND S/FTP FRNC
  - HELUKAT 1200 IND S/FTP PUR
  - HELUKAT 1000 IND Robustflex S/FTP PUR UL
  - HELUKAT 600S SF/TP PUR
  - HELUKAT 600T Tordierflex SF/FTP PUR
  - HELUKAT 600 IND Robustflex S/FTP PUR
  - Profinet S/FTP C PUR
  - HELUKAT 500S SF/TP PUR
  - HELUKAT 500S SF/FTP PUR
  - HELUKAT 250S SF/FTP PUR
  - HELUKAT 100IND SF/UTP FRNC
  - HELUKAT 100IND SF/UTP PUR
  - HELUKAT 100IND SF/UTP FRNC
  - HELUKAT 100IND SF/UTP PUR
  - HELUKAT 200 IND Robustflex SF/UTP PUR
  - HELUKAT IND 100S ECO SF/UTP PUR
  - HELUKAT IND 100S ECO SF/UTP PUR
  - HELUKAT IND 100S ECO
  - HELUKAT 200S SF/UTP PUR
  - HELUKAT 200S SF/UTP PUR
  - HELUKAT 100T Tordierflex SF/UTP PUR
  - HELUKAT PROFInet Typ A PVC
  - PROFInet Typ A Robust PUR
  - HELUKAT PROFInet Typ B hybrid FRNC
  - HELUKAT PROFInet Typ B PVC
  - HELUKAT PROFInet Typ C PUR
  - HELUKAT INDUSTRIAL ETHERNET T PUR
  - HELUKAT INDUSTRIAL ETHERNET T PUR
  - PROFINET TORSION (C) SK

ДЛЯ ТАМОЖНИ

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*  
**В. Б.**  
*(подпись)*

Сулайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

М.П.

Вловин Валерий Викторович  
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.DE.02.00936



Серия КГ № 0058054

Сведения по сертификату соответствия

- Profibus L2 innen PVC
- Profibus L2 innen PVC
- Profibus L2 Robust
- Profibus L2 innen PVC
- HELUKABEL Profibus HT 105°C PVC
- HELUKABEL Profibus HT 200°C
- Profibusleitung L2-BUS FIP 7-wire
- Profibus L2 Schlepp
- Profibus ET200X PUR
- Profibusleitung ET200X Schleppkette
- Profibus ECOFAST PUR
- Profibusleitung ECOFAST-Schleppkette TPU
- Profibus SK SHIPLINE PB SHIPLINE FRNC
- Profibus L2 Torsion PUR
- Profibus L2 FESTOON PVC
- Profibus PA fest ex
- Profibus PA fest nicht ex
- Profibus PA fest ex armiert
- Profibus PA fest nicht ex armiert
- Profibus PA Ld fest ex
- Profibus PA Ld fest nicht ex
- Profibus SK FRNC FRNC
- Profibus SK Industri PUR Robust
- HELUKABEL Profibus SK innen SK 7-wire FRNC
- Profibus SK Schleppkette PUR
- Profibus SK Schleppkette PUR
- HMCB200 PVC
- HMCB500S PVC
- HMCB800W PUR
- USB Bus S PUR
- USB Bus L PUR
- USB S 3.0 PUR
- HELUKABEL FIREWIRE PUR
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Fest PUR 105°C
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Fest innen PVC
- CAN-Bus Hochflexibel PUR
- CAN-Bus Hochflexibel PUR
- HELUKABEL CAN-Bus Hochflexibel PUR UL
- HELUKABEL CAN-Bus Hochflexibel PUR UL
- I-Bus Festverlegung PVC
- I-Bus Festverlegung PE
- I-Bus Schleppkette PUR
- Multibus-Leitung 15-adrig PUR Profi-CAN-Interbus Power
- Multibus-Leitung II 15-adrig P Profi-Ethernet Power
- ASI-Busleitung PUR UL/CSA
- ASI-Busleitung A-BUS PUR gelb
- ASI-Busleitung PUR UL/CSA
- ASI-Busleitung A-BUS PUR schwarz
- ASI-Busleitung PUR Ld
- ASI-Busleitung PUR UL
- HELUKABEL ASI-Busleitung TPE 105° UL/CSA
- HELUKABEL ASI-Busleitung TPE 105° UL/CSA
- ASI-Busleitung TPE
- ASI-Busleitung TPE
- AS-Interface 2x0,862,5 FRNC
- DeviceNet PVC dick PVC
- DeviceNet "DICK" PVC
- DeviceNet PVC dünn PVC
- DeviceNet dick FRNC
- DeviceNet "DICK" FRNC
- DeviceNet dünn FRNC
- DeviceNet "DÜNN" FRNC
- DeviceNet dick CPE
- DeviceNet dünn CPE
- DeviceNet dick PUR
- DeviceNet dünn PUR
- CC-Link Bus PVC
- CC-Link-Bus Festverlegung
- SafetyBUS PUR Schleppk
- LON-BUS H122 FRNC
- LON-BUS Y116 PVC
- HELUKABEL LON-BUS H116 FRNC
- EIB/KNX Busleitung PVC
- EIB/KNX Busleitung PVC
- EIB/KNX Busleitung FRNC
- EIB/KNX Busleitung PVC

СЕРТИФИКАТ ТАМОЖЕН

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Сулайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*

М.П.

Вловин Валерий Викторович  
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.DE.02.00936



Серия КГ № 0058055

Сведения по сертификату соответствия

HELUKABEL EIB-KNX Busleitung FRNC  
LIYCY  
TOPGEBER 503 UL/CSA 20233 (HK-SO-LIYYFC/1Y-HF)  
RADOX  
TRONIC  
SFNSORFLEX, HK-SO-LIYY-HF, HK-SO-LIYY-OB-HF  
TRONIC-CY (LIYY-DY), TRONIC-DY (LIY-DY)  
PA.TR.CY-CY  
RE 2Y(ST)YV RECHNERK  
JE-Y(S)Y, JE-Y(S)Y ig  
HELUDATA JE-LIYCY TP-PVC, JE-LIYCY Bd St  
UL SCHWARZ, UL GRAU, UL  
UL (LIYY-TP) style 2464 300V  
HK-SO-LIYY11Y-JZ  
Command Cable UL (LIYCY)  
Command Cable UL (LIYCY)  
Command Cable UL (LIYCY-TP)  
HELUKABEL HELUKABEL Industrial Ethernet Schleppkette, HELUKABEL HELUKAT IND 100S ECO SF/1TP PUR  
HELUKAT 200S S-FTP  
HELUKAT 100 U-UTP PVC  
HELUKABEL HELUKAT PROFINET type A PVC  
HELUKABEL HELUKABEL PROFINET-Leitung PROFINET FLEX(HEL TB) hybrid  
HELUKAT PROFINET Torsion Typ C PUR  
HELUKABEL HELUKABEL Profibus L2 indoor PVC  
HELUKABEL HELUKABEL Profibus L2 indoor PVC  
HELUKABEL HELUKABEL Profibus L2 indoor 7-wire PVC  
HELUKABEL Profibusleitung L2-BUS Schleppkette  
Profibus SHIPLINE L2-BUS SHIPLINE  
Profibusleitung L2-BUS TORSION  
HELUKABEL Profibusleitung L2-BUS PA EX  
Profibusleitung L2-BUS PA nicht-EX  
HELUKABEL Profibusleitungen SK-Bus halogenfrei-flammwidrig  
HELUKABEL Profibusleitung SK-BUS INDUSTRIE  
HELUKABEL Profibus SK Schlepp PUR  
HELUKABEL Industrial Ethernet HMC R100 PVC  
HELUKABEL Industrial USB 2.0 PUR Flex  
HELUKABEL Industrial USB 2.0 PUR Flex  
HELUKABEL CAN-Bus fixed innen PVC  
HELUKABEL CAN-Bus Festverlegung  
HELUKABEL CAN-Bussteitung 2-pairing  
HELUKABEL CAN-BUS Festverlegung  
HELUKABEL CAN-Bus fixed innen PVC  
HELUKABEL CAN-Bus fixed innen PVC  
CAN-Bus PVC 80° C  
HELUKABEL CAN-Bussteitung CAN-BUS Schleppkette PUR UL  
HELUKABEL CAN-Bus Schleppkette PUR UE  
I-Bus Installationsbus 2-L  
Kombination Multibus-Leitung 15-adrig PUR Profi-CAN- Interbus Power  
HELUKABEL ASI-Bussteitung A-BUS PUR  
HELUKABEL ASI-Bussteitung A-BUS PUR  
HELUKABEL HELUKABEL DeviceNet PVC thin PVC  
HELUKABEL DeviceNet thick FRNC  
HELUKABEL HELUKABEL DeviceNet thin FRNC  
DeviceNet "DICK" PUR Shlepp  
HELUKABEL CC-Link Busleitung CLink-Bus Festverlegung  
HELUKABEL SAFETYBUS SCHLEPPKETTE  
HELUKABEL EIB Busleitung E-BUS PVC  
HK SO LIYCY 4x0.25 1PA-Schlauch 10/2.0 UL 2517  
Command Cable UL (LIYY)  
Command Cable UL (LIYY-TP)  
HELUKAT 600E S/FTP PVC  
HELUKAT 100T tordierflex SF/UTP PUR  
HELUKAT PROFINET type A PVC  
HELUKAT PROFINET type A Robust PUR  
PROFINET type B hybrid FRNC  
HELUKAT PROFINET type B PVC  
HELUKAT PROFINET type C PUR  
HELUKAT INDUSTRIAL ETHERNET T Type C PUR  
Profibus L2 indoor  
Profibus L2 indoor  
Profibus L2 Robust  
Profibus L2 innen PVC 7-wire  
Profibus L2 drag chain  
Profibus PA fixed ex  
Profibus PA fixed non-ex  
Profibus PA fixed non-ex armoured  
Profibus PA fixed non-ex armoured  
Profibus PA Ld fixed ex  
Profibus PA-Ld fixed non-ex  
Profibus SK IND PUR Robust  
SK-BUS drag chain PUR  
Profibus drag chain PUR  
Li02Y/SI0CY  
FIREWIRE PUR  
CAN-Bus fixed indoor PVC  
CAN-Bus fixed indoor PVC

ДУЛЯ ТАМОЖНИ

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*  
М.П.

Сулайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Вловин Валерий Викторович  
(ФИО)





ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.DE.02.00936



Серия КГ № 0058056

Сведения по сертификату соответствия

CAN-Bus fixed indoor PVC  
CAN-Bus fixed PUR 105-U  
CAN-Bus fixed indoor PVC  
CAN-Bus fixed indoor PVC  
CAN-Bus fixed indoor PVC  
CAN bus cable fix PVC inside  
CAN-Bus fixed indoor PVC  
CAN-Bus fixed indoor PVC  
CAN-Bus fixed indoor PVC  
CAN-Bus fixed indoor PVC  
CAN-Bus fixed indoor PVC  
CAN-Bus highly flexible PUR  
CAN-Bus highly flexible PUR  
CAN-Bus highly flexible PUR UL  
CAN-Bus highly flexible PUR UL  
I-Bus fixed PE  
I-Bus fixed PE  
I-BUS drag chain PUR  
Combination Multibus 15-cores PUR Profi-CAN , Interbus, Power  
Combination Multibus II 15-cores P Profi-Ethernet, Power  
ASI-Bus cable PUR Ld  
ASI-Bus cable PUR UL  
ASI-Bus TPE 105° UL-CSA  
ASI-Bus TPE  
DeviceNet PVC-thick PVC  
DeviceNet PVC-thin PVC  
DeviceNet thick FRNC  
DeviceNet thin FRNC  
DeviceNet thick CPE  
DeviceNet thin CPE  
DeviceNet thick PUR  
DeviceNet thin PUR  
SafetyBUS PUR drag chain  
EIB/KNX bus cable PVC  
EIB/KNX bus cable PVC  
EIB/KNX bus cable FRNC  
EIB/KNX bus cable PVC  
EIB/KNX bus cable FRNC  
пункт 5.2 Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке ПРГО ГОСТ IEC 60331-1-2, 60331-1-3)  
Для марок кабелей:  
JE-LiHCH  
RD-HSiOH  
TRAYCONTROL® 300  
TRAYCONTROL® 300 TP  
TRAYCONTROL® 300-C  
TRAYCONTROL® 300-C TP  
HELUKAT 10-FE60 F/UTP LSZH  
HELUKAT 100-FE60 F/UTP FRNC  
HELUKAT 200 SF/UTP FRNC  
HELUKAT 200 flex SF/UTP FRNC  
HELUKAT 200 SF/UTP FRNC  
HELUKAT 200 duplex SF/UTP FRNC  
HELUKAT 200 FRNC  
HELUKAT 450 F/FTP FRNC  
HELUKAT 450 F/FTP FRNC  
HELUKAT 450 S-STP FRNC  
HELUKAT 450 S-STP duplex FRNC  
HELUKAT 500 F/FTP LSZH  
HELUKAT 500 F/FTP LSZH  
HELUKAT 600 S/FTP FRNC  
HELUKAT 600 S/FTP FRNC  
HELUKAT 600 duplex S/FTP FRNC  
HELUKAT 1200-7A S/FTP FRNC  
HELUKAT 1200-7A S/FTP FRNC  
HELUKAT 1200 S/FTP FRNC  
HELUKAT 1200 S/FTP FRNC  
HELUKAT 1200  
HELUKAT 1200 7A S/FTP LSZH  
HELUKAT 1500 S/FTP FRNC  
HELUKAT 1500 S/FTP FRNC  
HELUKAT 1500 duplex S/FTP FRNC  
HELUKAT 600 INDUSTRIE S/FTP  
HELUKAT 600 IND S/FTP FRNC  
Profinet S/FTP C FRNC  
PROFINET S/FTP PVC  
HELUKAT 300 IND test S/FTP PVC  
HELUKAT 500S SF/FTP PVC  
HELUKAT 250 IND SF/UTP PVC  
HELUKAT 250 IND SF/UTP PVC  
HELUKAT 250S SF/UTP PVC  
HELUKAT 100 IND WK FRNC  
HELUKAT PROFinet Typ A FRNC  
HELUKAT PROFinet SHIPLINE TypB FRNC  
HELUKAT PROFinet Typ B FESTOON PVC  
HELUKAT PROFinet Typ B FRNC  
HELUKAT PROFinet Typ C PVC  
Profinet HT 180°C

ДЛЯ ТАМОЖНИ

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*  
*(подпись)*

Сулайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

М.П.

Вловин Валерий Викторович  
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.DE.02.00936



Серия КГ № 0058057

Сведения по сертификату соответствия

Profibus L2 FESTOON PVC  
Profibus SK innen fest PVC  
HELUKABEL Profibus SK innen SK 7-wire PVC  
Foundation FieldbusA PVC  
Foundation FieldbusA  
Foundation FieldbusA armored  
Foundation FieldbusA  
SafetyBUS FRNC  
HELUKABEL MOD-Bus 105 PVC  
HELUKABEL MOD-Bus 105 PVC armert.  
RE-Y(S)Y-Yv-ff  
RE-Y(S)Y-Yv-ff PIMF  
RE-Y(S)Y-Yv-ff TIMF  
RE-Y(S)YSWAY-ff  
RE-Y(S)YSWAY-ff PIMF  
RE-2Y(S)Y-Yv-ff  
RE-2Y(S)Y-Yv-ff PIMF  
RE-2Y(S)Y-Yv-ff TIMF  
RE-2Y(S)YSWAY-ff  
RE-2Y(S)YSWAY-ff PIMF  
RE-2Y(S)YSWAY-ff TIMF  
RE-2X(S)Y-Yv-ff  
RE-2X(S)Y-Yv-ff PIMF  
RE-2X(S)Y-Yv-ff TIMF  
RE-2X(S)YSWAY-ff  
RE-2X(S)YSWAY-ff PIMF  
RE-2X(S)YSWAY-ff TIMF  
RD-H(ST)H Bd  
F/UTP 10-PH120 LSZH  
HELUKAT 200 SF/UTP FRNC  
HELUKAT 500 F/FTP FRNC  
HELUKAT 1500 e S/FTP FRNC  
HELUKAT PROFINET S/FTP PVC  
HELUKAT 500IND S/FTP PVC  
HELUKAT 100IND WK SF/UTP FRNC  
HELUKAT PROFInet type A FRNC  
HELUKAT PROFInet SHIPLINE type B 2x2xAWG22/7 FRNC green  
HELUKAT PROFInet type B FESTOON PVC  
HELUKAT PROFInet type B FRNC  
HELUKAT PROFInet type C PVC  
Profibus SK indoor SK fixed PVC  
Profibus SK indoor SK 7-wire PVC  
Foundation FieldbusA armored  
MOD-Bus 105 PVC armored

пункт 5.3 Предел распространения горения кабельного изделия при туфтовой прокладке ПРПД (ГОСТ ИСО 60311-3-24)

Для марок кабелей  
DATAFLAMM®  
DATAFLAMM®-C  
DATAFLAMM®-C-PAR  
JE-LNHCH  
RD-H(S)H  
HELUKAT 300 U/UTP FRNC  
HELUKAT 600 U/UTP FRNC  
HELUKAT 300 U/UTP FRNC  
HELUKAT 100 F/UTP FRNC  
HELUKAT 10-FE60 F/UTP LSZH  
HELUKAT 100-FE60 F/UTP FRNC  
HELUKAT 200 SF/UTP FRNC  
HELUKAT 200 SF/UTP FRNC  
HELUKAT 200 duplex SF/UTP FRNC  
HELUKAT 450 F/FTP FRNC  
HELUKAT 450 F/FTP FRNC  
HELUKAT 500 F/FTP LSZH  
HELUKAT 500 F/FTP LSZH  
HELUKAT 500 U/FTP LSZH  
HELUKAT 600 S/FTP FRNC  
HELUKAT 600 S/FTP FRNC  
HELUKAT 600 S/FTP FRNC  
HELUKAT 600 S/FTP FRNC  
HELUKAT 1200-7A S/FTP FRNC  
HELUKAT 1200-7A S/FTP FRNC  
HELUKAT 1200 S/FTP FRNC  
HELUKAT 1200 S/FTP FRNC  
HELUKAT 1500 S/FTP FRNC  
HELUKAT 1500 S/FTP FRNC  
HELUKAT 600 IND S/FTP PUR  
HELUKAT 600 IND S/FTP  
HELUKAT 600 IND S/FTP FRNC  
HELUKAT 600 IND S/FTP FRNC  
HELUKAT 600 IND Robustflex S/FTP PUR  
Profinet S/FTP C FRNC  
Profinet S/FTP C PUR  
HELUKAT 100 IND WK FRNC  
HELUKAT PROFInet Typ A FRNC  
HELUKAT PROFInet Typ B hybrid FRNC  
HELUKAT PROFInet SHIPLINE TypB FRNC  
HELUKAT PROFInet Typ B FRNC  
RD-H(ST)H Bd

ДЛЯ ТАМОЖНИ

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*[Signature]*  
(подпись)

Сулайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*[Signature]*  
(подпись)

М.П.

Вловин Валерий Викторович  
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.DE.02.00936



Серия КГ № 0058058

Сведения по сертификату соответствия

F/UTP 10-PH120 LSZH  
 HELUKAT 200 SF/UTP FRNC  
 HELUKAT 500 F/FTP FRNC  
 HELUKAT 1500 e S/FTP FRNC  
 HELUKAT 100IND WK SF/UTP FRNC  
 HELUKAT PROFInet type A FRNC  
 PROFInet type B hybrid FRNC  
 HELUKAT PROFInet SHIPLINE FRNC  
 HELUKAT PROFInet type B FRNC  
 пункт 5.7 - Показатель коррозионной активности продуктов дымозавыделення при горении и тлении каждого из полимерных материалов кабельного изделия - в части проводимости водного раствора с адсорбированными продуктами дымозавыделення, не более 10 мкс/мм, и показателя pH, не менее 4,3 (ГОСТ IEC 60754-2).  
 Для марок кабелей  
 DATAFLAMM®  
 DATAFLAMM®-C  
 DATAFLAMM®-C-PAAR  
 HELUKAT 300 U/UTP FRNC  
 HELUKAT 600 U/UTP FRNC  
 HELUKAT 300 U/UTP FRNC  
 HELUKAT 300A U/UTP PE  
 HELUKAT 100 F/UTP FRNC  
 HELUKAT 10-FE60 F/UTP LSZH  
 HELUKAT 100-FE60 F/UTP FRNC  
 HELUKAT 200A F/UTP PE  
 HELUKAT 200 SF/UTP FRNC  
 HELUKAT 200 SF/UTP FRNC  
 HELUKAT 200 duplex SF/UTP FRNC  
 HELUKAT 450 F/FTP FRNC  
 HELUKAT 450 F/FTP FRNC  
 HELUKAT 500 F/FTP LSZH  
 HELUKAT 500 F/FTP LSZH  
 HELUKAT 500 U/FTP LSZH  
 HELUKAT 600 S/FTP FRNC  
 HELUKAT 600 S/FTP FRNC  
 HELUKAT 600 S/FTP FRNC  
 HELUKAT 1200-7A S/FTP FRNC  
 HELUKAT 1200-7A S/FTP FRNC  
 HELUKAT 1200 S/FTP FRNC  
 HELUKAT 1200 S/FTP FRNC  
 HELUKAT 1500 S/FTP FRNC  
 HELUKAT 1500 S/FTP FRNC  
 HELUKAT 600 IND S/FTP PUR  
 HELUKAT 600 IND S/FTP  
 HELUKAT 600 IND S/FTP FRNC  
 HELUKAT 1200 IND S/FTP PUR  
 HELUKAT 1000 IND Robustflex S/FTP PUR UL  
 HELUKAT 600S SF/FTP PUR  
 HELUKAT 600T Tordierflex SF/FTP PUR  
 HELUKAT 600 IND S/FTP FRNC  
 HELUKAT 600 IND Robustflex S/FTP PUR  
 Profinet S/FTP C FRNC  
 Profinet S/FTP C PUR  
 HELUKAT 500S SF/FTP PUR  
 HELUKAT 500S SF/FTP PUR  
 HELUKAT 250S SF/UTP PUR  
 HELUKAT 100IND SF/UTP FRNC  
 HELUKAT 100IND SF/UTP PUR  
 HELUKAT 100IND SF/UTP FRNC  
 HELUKAT 100IND SF/UTP PUR  
 HELUKAT 200 IND Robustflex SF/UTP PUR  
 HELUKAT 100 IND WK FRNC  
 HELUKAT IND 100S ECO SF/UTP PUR  
 HELUKAT IND 100S ECO SF/UTP PUR  
 HELUKAT IND 100S ECO  
 HELUKAT 200S SF/UTP PUR  
 HELUKAT 200S SF/UTP PUR  
 HELUKAT 100T Tordierflex SF/UTP PUR  
 HELUKAT PROFInet Typ A FRNC  
 HELUKAT PROFInet Typ B hybrid FRNC  
 HELUKAT PROFInet SHIPLINE TypB FRNC  
 HELUKAT PROFInet Typ C PUR  
 HELUKAT PROFInet Typ B FRNC  
 HELUKAT INDUSTRIAL ETHERNET T PUR  
 HELUKAT INDUSTRIAL ETHERNET T PUR  
 Profibus L2 auf den PE  
 Profibus L2 Robust  
 HELUKABEL Profibus HT 200°C  
 Profibus L2 Schlepp  
 Profibus L2 Schlepp  
 Profibus ET200X PUR  
 Profibus ECOFAST PUR  
 Profibus SK SHIPLINE PB SHIPLINE FRNC  
 Profibus L2 Torsion PUR  
 Profibus SK FRNC FRNC  
 Profibus SK Industri PUR Robust  
 HMCB800W PUR

ДЛЯ ТАМОЖЕН

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*  
М.П.

Сулайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Вловин Валерий Викторович  
(ФИО)





ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КG 417/КЦА.027.DE.02.00936



Серия КG № 0058060

Сведения по сертификату соответствия

ASI-Bus cable PUR Ld  
ASI-Bus cable PUR UL  
DeviceNet thick FRNC  
DeviceNet thin FRNC  
DeviceNet thick PUR  
DeviceNet thin PUR  
SafetyBUS PUR drag chain  
EIB/KNX bus cable FRNC  
EIB/KNX bus cable FRNC  
EIB/KNX bus cable PE

пункт 5.7 - Показатель коррозионной активности продуктов дымогазовыделения при горении и тлении каждого из полимерных материалов кабельного изделия - в части содержания газов галогенных кислот в пересчете на HCl не более 5,0 мг/г. (ГОСТ IEC 60754-1).

Для марок кабелей

JE-LiHCH

RD-H(S)H

HELUKAT 155 U/UTP PVC UL

HELUKAT 300 U/UTP PVC UL

HELUKAT 300 U/UTP FRNC

HELUKAT 600 U/UTP FRNC

HELUKAT 300 U/UTP FRNC

HELUKAT 100 F/UTP FRNC

HELUKAT 10-FE60 F/UTP LSZH

HELUKAT 100-FE60 F/UTP FRNC

HELUKAT 200 F/UTP PVC UL

HELUKAT 200 SF/UTP FRNC

HELUKAT 200 SF/UTP FRNC

HELUKAT 200 duplex SF/UTP FRNC

HELUKAT 300 U/FTP PVC UL

HELUKAT 450 F/FTP FRNC

HELUKAT 450 F/FTP FRNC

HELUKAT 500 F/FTP LSZH

HELUKAT 500 F/FTP LSZH

HELUKAT 500 U/FTP LSZH

HELUKAT 600 S/FTP FRNC

HELUKAT 600 S/FTP FRNC

HELUKAT 600 S/FTP FRNC

HELUKAT 600E S/FTP PVC Erd

HELUKAT 1200-7A S/FTP FRNC

HELUKAT 1200-7A S/FTP FRNC

HELUKAT 1200 S/FTP FRNC

HELUKAT 1200 S/FTP FRNC

HELUKAT 1500 S/FTP FRNC

HELUKAT 1500 S/FTP FRNC

HELUKAT 600 IND S/FTP

HELUKAT 600 IND S/FTP FRNC

HELUKAT 600 IND Robustflex S/FTP PUR

HELUKAT PROFInet Typ A FRNC

HELUKAT PROFInet Typ B hybrid FRNC

HELUKAT PROFInet SHIPLINE TypB FRNC

HELUKAT PROFInet Typ B FRNC

RD-H(S)H Bd

F/UTP 10-PH120 LSZH

HELUKAT 200 SF/UTP FRNC

HELUKAT 500 F/FTP FRNC

HELUKAT 600E S/FTP PVC

HELUKAT 1500 e S/FTP FRNC

HELUKAT PROFInet type A FRNC

PROFInet type B hybrid FRNC

HELUKAT PROFInet SHIPLINE FRNC

HELUKAT PROFInet type B FRNC

п. 5.4 - Показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия - 0,1 (ГОСТ IEC 61034-2)

НЕ ДЛЯ ТАМОЖНИ

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
М.П.

Сулайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)

Вловин Валерий Викторович  
(ФИО)