

Waldkraiburg, März 2021

## EG-Konformitätserklärung / EC-Declaration of Conformity

<p>Hiermit erklären wir, dass das nachfolgend bezeichnete Produkt mit Produktionsdatum bis 19.04.2016 in Übereinstimmung mit der <b>EG-Richtlinie 2006/95/EG</b> und ab Produktionsdatum 20.04.2016 mit der <b>EG Richtlinie 2014/35/EU</b> für <b>Niederspannungsbetriebsmittel</b> in Verkehr gebracht wird.</p>	<p><i>Hereby we certify, that the following product up to the production date of 19<sup>th</sup> of April 2016 confirms to the <b>EC Directive 2006/95 / EC</b> and starting with production date of 20<sup>th</sup> of April 2016 confirms to the <b>EC Directive 2014/35/EU</b> electrical equipment designed for use within certain voltage limits is marketed.</i></p>
<p>Risikoanalyse: Zu einer erweiterten Risikobewertung stellen wir auf Anforderung ein detailliertes Datenblatt zur Verfügung.</p>	<p><i>Risk analysis: For an expanded risk assessment we provide a detailed data sheet on request.</i></p>

<b>Mehradrige Leitungen UL / Multicore cables UL</b>				
<b>Art. Nr:</b>	<b>Leitungsbezeichnung/ designation:</b>	<b>Betriebsdaten/ Operating data:</b>	<b>Querschnitte/ cross sections:</b>	<b>Normen/ norms:</b>
61328nnxx	UL/cUL-LIYY Style 2464/2517-10002	105°C/300V	AWG28	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
61326nnxx	UL/cUL-LIYY Style 2464/2517-10002	105°C/300V	AWG26	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
61324nnxx	UL/cUL-LIYY Style 2464/2517-10002	105°C/300V	AWG24	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
61322nnxx	UL/cUL-LIYY Style 2464/2517-10002	105°C/300V	AWG22	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
61320nnxx	UL/cUL-LIYY Style 2464/2517-10002	105°C/300V	AWG20	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
61318nnxx	UL/cUL-LIYY Style 2464/2517-10002	105°C/300V	AWG18	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
71328nnxx	UL/cUL-LIYCY Style 2464/2517-10002	105°C/300V	AWG28	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
71326nnxx	UL/cUL-LIYCY Style 2464/2517-10002	105°C/300V	AWG26	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
71324nnxx	UL/cUL-LIYCY Style 2464/2517-10002	105°C/300V	AWG24	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
71322nnxx	UL/cUL-LIYCY Style 2464/2517-10002	105°C/300V	AWG22	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
71320nnxx	UL/cUL-LIYCY Style 2464/2517-10002	105°C/300V	AWG20	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
91528nn21	UL/cUL-LIYCY Style 2560/1605 AWG 28 paarig geschirmt , screened pairs	30°C/60°C	AWG28	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
622yynnxx	<b>XtraFLEX 3-Norm ~JZ UL /CSA/HAR</b>	90°C/600V	AWG21-AWG16	HAR, UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS,
U5014nnxx	Power-PUR- UL/cUL-Style 20233/10042	80°C/300V	0,14mm <sup>2</sup>	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS

**MEDI Kabel GmbH**  
Daimlerstraße 47  
84478 Waldkraiburg  
USt-IdNr.: DE 129 263 702

**Kontakt**  
Telefon: 08638 / 9547 - 0  
Telefax: 08638 / 9547 - 11  
Email: info@medikabel.de  
Web: www.medikabel.de

Handelsregister Traunstein  
HRB-Nr: 4923  
Geschäftsführer:  
Johann Zacherl  
Markus Kep

VR meine Raiffeisenbank eG:  
IBAN: DE43 7116 0000 0001 4147 04  
BIC: GENO DEF1 VRR  
Oberbank AG Mühlendorf:  
IBAN: DE94 7012 0700 1631 2222 60  
BIC: QBKLEDEM



U5025nnxx	Power-PUR- UL/cUL-Style 20233/10042	80°C/300V	0,25mm <sup>2</sup>	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
U5034nnxx	Power-PUR- UL/cUL-Style 20233/10042	80°C/300V	0,34mm <sup>2</sup>	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
U5050nnxx	Power-PUR- UL/cUL-Style 20233/10042	80°C/300V	0,50mm <sup>2</sup>	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
G5014nnxx	Power-PUR/D- UL/cUL-Style 20233/10042	80°C/300V	0,14mm <sup>2</sup>	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
G5025nnxx	Power-PUR/D- UL/cUL-Style 20233/10042	80°C/300V	0,25mm <sup>2</sup>	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
G5034nnxx	Power-PUR/D- UL/cUL-Style 20233/10042	80°C/300V	0,34mm <sup>2</sup>	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
G5050nnxx	Power-PUR/D- UL/cUL-Style 20233/10042	80°C/300V	0,50mm <sup>2</sup>	UL AWM 758, UL 1581, CSA 22.2, REACH, RoHS
6S2yynnxx	UL/cUL SVT	90°C/600V	AWG 18	UL 62, REACH, RoHS; CSA Class 5831-01
6S418nnxx	UL/cUL SJT	90°C/600V	AWG 12-18	UL 62, REACH, RoHS; CSA Class 5831-01
6S81yynnxx	UL/ CSA SJTOW	90°C/600V	AWG 12-18	UL 62, REACH, RoHS; CSA Class 5831-01
6S01yynnxx	UL/ CSA S00W	90°C/600V	AWG 10-18	UL 62, REACH, RoHS; CSA Class 5831-01
737yynnxx	UL Style 2571 LIYCY	80°C/VNS		UL AWM 758, REACH, RoHS
736yynnxx	UL Style 2586 LIYCY	60°C/300V		UL AWM 758, REACH, RoHS
642yynnxx	UL Style 2516	105°C/600V		UL AWM 758, REACH, RoHS
6BAyynnxx	UL Style 2576	80°C/150V		UL AWM 758, REACH, RoHS
722yynnxx	UL Style 2587 geschirmt, screened	90°C/600V		UL AWM 758, REACH, RoHS
6DKyynnxx	UL 21318 LIH11Y	80°C/90V		UL AWM 758, REACH, RoHS
647yynnxx	UL Style 4389	200°C/600V		UL AWM 758, REACH, RoHS
670yynnxx	UL Style 4476	200°C/1000V		UL AWM 758, REACH, RoHS
648yynnxx	UL Style 20549 LIF9Y11Y	80°C/300V		UL AWM 758, REACH, RoHS
779yynnxx	UL Style 20234 geschirmt, screened	80°C/1000V		UL AWM 758, REACH, RoHS
6AMyynnxx	UL Style 20936	80°C/300V		UL AWM 758, REACH, RoHS
650yynnxx	UL Style 20233	80°C/300V		UL AWM 758, REACH, RoHS
750yynnxx	UL Style 20233 geschirmt, screened	80°C/300V		UL AWM 758, REACH, RoHS

yy=Platzhalter Querschnitt/ Placeholder section nn=Platzhalter Aderzahl/Placeholder core number xx=Platzhalter Farben/Placeholder colours

Kennzeichnung auf Etikett / Marking on label: 

*Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.*

**MEDI Kabel GmbH**

Daimlerstraße 47  
84478 Waldkraiburg  
USt-IdNr.: DE 129 263 702

**Kontakt**

Telefon: 08638 / 9547 - 0  
Telefax: 08638 / 9547 - 11  
Email: info@medikabel.de  
Web: www.medikabel.de

**Handelsregister Traunstein**

HRB-Nr: 4923  
Geschäftsführer:  
Johann Zacherl  
Markus Kep

**VR meine Raiffeisenbank eG:**

IBAN: DE43 7116 0000 0001 4147 04  
BIC: GENO DEF1 VRR  
Oberbank AG Mühlendorf:  
IBAN: DE94 7012 0700 1631 2222 60  
BIC: QBKLD33333

