

| | | |
|---|---|---------------------------------------|
|  Bayerische Kabelwerke AG | Konformitätserklärung für Niederspannungserzeugnisse | Ausgabe: Nov 2019 |
| | | Erstellt: QS Freigabe: Wolfsberger |

Name/Anschrift des Ausstellers: Bayka
Bayerische Kabelwerke AG
Otto-Schrimpf-Strasse 2
91154 Roth

Produkt: Energieverteilungskabel-und Leitungen, mit verbessertem Brandverhalten und Isolationserhalt von 180 Minuten für Kabelanlagen mit integriertem Funktionserhalt nach DIN 4102-12

Typenbezeichnung: CFW PowerCable® CPC TN-C/Z1+ S
(N)HXH FE180 E30 0,6/1 kV VDE-REG<557>
mehradrig: 4x25 mm² bis 300mm²

CFW PowerCable® CPS TN-S/Z1+ S
(N)HXH FE180 E30 0,6/1 kV VDE-REG<557>
mehradrig: 4x50 mm²/PE25 mm²
bis 4x300mm²/PE150mm²

Das bezeichnete Produkt erfüllt die Bestimmungen der Verordnung:

NEV 734.26 25. November 2015 (Stand 20. April 2016)



„Verordnung über elektrische Niederspannungserzeugnisse (NEV)“

Die Verordnung gilt für elektrische Niederspannungserzeugnisse zur Verwendung mit einer Nennspannung bis 1000V Wechselspannung oder bis 1500V Gleichspannung


Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Bestimmungen der Verordnung wird durch die Einhaltung aller für die Verordnung relevanten Eigenschaften folgender Norm nachgewiesen:

TPV-012, IEC 60502-1 (in Anlehnung an)

Roth, 7.11.2019
.....
Ort, Datum

 Rechtsverbindliche Unterschrift des Ausstellers
 Friedrich Wolfsberger (Leiter F&E); Stefan Richter (Leiter QS)

| | | |
|---|---|--------------------------------------|
|  Bayerische Kabelwerke AG | Declaration of Conformity Low voltage products | Version: Nov 2019 |
| | | Created: QS Released: Wolfsberger |

Issuer name and address:

Bayka
 Bayerische Kabelwerke AG
 Otto-Schrimpf-Straße 2
 91154 Roth

Product:

Power distribution cables and insulated wires; with optimized fire properties and insulation integrity guaranteed for 180 minutes for cable systems with functional integrity acc. DIN 4102-12

Type designation:

CFW PowerCable® CPC TN-C/Z1+ S
 (N)HXH FE180 E30 0,6/1 kV VDE-REG<557>
 multi-core: 4x25 mm² up to 300mm²

CFW PowerCable® CPS TN-S/Z1+ S
 (N)HXH FE180 E30 0,6/1 kV VDE-REG<557>
 multi-core: 4x50mm²/PE25 mm² up to 4x300mm²/PE150 mm²,

The designated product is in conformity with the regulation:

NEV 734.26 November 25, 2015 (Version April 20, 2016)

„Verordnung über elektrische Niederspannungserzeugnisse (NEV)“

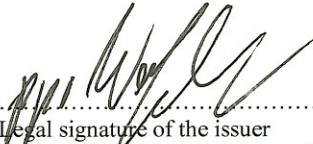

The regulation is valid for electrical low voltage products for usage with nominal voltage up to 1000V AC or up to 1500V DC

Full compliance with the standards listed below proves the conformity of the designated product with all the provisions of the above-mentioned regulation, which are relevant for those standards:

TPV-012, IEC 60502-1 (following)

Roth, 11-07-2019

Place, Date



 Legal signature of the issuer
 Friedrich Wolfsberger (Head of R&D); Stefan Richter (Head of QA)