



Überwachte Fertigungsstätte

Approved Place of Manufacture

**HEW-KABEL GmbH
Gewerbegebiet Klingsiepen 12
51688 Wipperfürth**

Fertigungsstättennummer: 30003094

Die Überwachung der Fertigungsstätte erfolgte nach dem europäischen Werksinspektions-Verfahren auf Basis der folgenden Schriftstücke: / *This surveillance of the factory was performed according to the European Factory Inspection Procedure based on the following documents:*

ECS/CIG 021 - 024: 2014

**Werksinspektionsverfahren, Harmonisierte Anforderungen /
Factory Inspection Procedure - Harmonized Requirements**

Die Anforderungen wurden erfüllt. / The requirements have been fulfilled.

Datum der letzten Inspektion: / Date of last inspection:

2021-06-22

**Produkt-Kategorie: Siehe Anhang /
Product Category: See Appendix**

**VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Inspektionen, Konformitätsüberwachung
Inspection, Conformance**

**Thomas Bilz
Datum / Date: 2021-06-28**

**Merianstrasse 28, 63069 Offenbach, Deutschland / Germany
Telefon / Phone: +49 69 83 06-0, Telefax / Fax: +49 69 83 06-555
E-Mail / e-mail: vde-institut@vde.com, <http://www.vde-institut.com>**

**Dieses Dokument ist nicht übertragbar auf andere Fertigungsstätten und berechtigt nicht zum Führen eines VDE-Zeichens. /
This document is not transferable to other places of manufacture and does not authorize to use any VDE Mark.**

VDE

INSTITUT

Name und Sitz der Fertigungsstätte / *Name and registered seat of the place of manufacture*
HEW-KABEL GmbH, Gewerbegebiet Klingsiepen, 51688 Wipperfürth, Deutschland

Datum / Date Seite / Page
2021-06-28 1 / 1

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Dokuments für die überwachte Fertigungsstätte./
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the document for the surveilled place of manufacture.

Datum der letzten Inspektion: / Date of last inspection:

2021-06-22

Produkt-Kategorie:

Product Category:

ETFE-Aderleitung

*ETFE single core-non-sheathed cable
for
internal wiring*

FEP-Verdrahtungsleitung

*FEP single core non sheathed cable for
internal wiring*

FEP-Verdrahtungsleitung, doppelt
isoliert

*FEP single core non-sheathed cable for
internal wiring, double-insulated*

FEP/PVC-Schlauchleitung

Flexible FEP/PVC-cable

Fernmeldeleitung

Communication cable

Isolierte Heizleitung

Heating cable

Kabel mit Schirm und Mantel,
Einzelelemente verseilt,
geschirmt, halogenfrei, mit
verbessertem
Verhalten im Brandfall

*Cable with screen and sheath, cabled
single elements,
screened, halogen-free, low-fire-hazard*

Kabel mit Schirm und Mantel, leichte
Ausführung,
halogenfrei, mit verbessertem Verhalten
im Brandfall

*Cable with screen and sheath, light
weight,
halogen-free, low-fire-hazard*

Kabel mit Schirm und Mantel, paarig

Cable with screen and sheath, pair

Name und Sitz der Fertigungsstätte / *Name and registered seat of the place of manufacture*
HEW-KABEL GmbH, Gewerbegebiet Klingsiepen, 51688 Wipperfürth, Deutschland

Datum / Date Seite / Page
2021-06-28 2 / 2

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Dokuments für die überwachte Fertigungsstätte.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the document for the surveilled place of manufacture.

Produkt-Kategorie:

Product Category:

verseilt, ungeschirmt,
halogenfrei, mit verbessertem Verhalten
im Brandfall

*formation,
non-screened, halogen-free,
low-fire-hazard*

Kabel mit Schirm und Mantel, paarig
verseilt, geschirmt,
halogenfrei, mit verbessertem Verhalten
im Brandfall

*Cable with screen and sheath, pair
formation,
screened, halogen-free, low-fire-hazard*

Kabel mit ein- und zweifachem Schirm,
mit Mantel, paarig verseilt,
ungeschirmt, halogenfrei, mit
verbessertem Verhalten im Brandfall

*Cable with single and double screen,
with sheath,
pair formation, not-screened,
halogen-free, low-fire-hazard*

Kabel mit zweifachem Schirm, mit
Mantel,
dreierverseilt,
geschirmt, halogenfrei, mit
verbessertem
Verhalten im Brandfall

*Cable with double screen, with sheath,
triple formation,
screened, halogen-free, low-fire-hazard*

Kabel und Leitung mit und ohne Schirm,
mit Mantel,
halogenfrei, mit verbessertem Verhalten
im Brandfall

*Cable and insulated wire with and
without screen,
with sheath, halogen-free,
low-fire-hazard*

Leitung, einadrig

Single-core-insulated wire

PTFE Verdrahtungsleitung

*PTFE single core non sheathed cable
for
internal wiring*

Name und Sitz der Fertigungsstätte / *Name and registered seat of the place of manufacture*
HEW-KABEL GmbH, Gewerbegebiet Klingsiepen, 51688 Wipperfürth, Deutschland

Datum / *Date* Seite / *Page*
2021-06-28 3 / 3

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Dokuments für die überwachte Fertigungsstätte./
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the document for the surveilled place of manufacture.

Produkt-Kategorie:	Product Category:
PTFE-PFA Verdrahtungsleitung, geschirmt	<i>PTFE-PFA single core non sheathed cable for internal wiring, screened</i>
PTFE-PFA Verdrahtungsleitung, doppelt isoliert	<i>PTFE-PFA single core non sheathed cable for internal wiring, double insulated</i>
PTFE-Verdrahtungsleitung, doppelt isoliert	<i>PTFE single core non sheathed cable for internal wiring, double-insulated</i>
Silikon Fassungsader, doppelt isoliert, wärmebeständig	<i>Silicone wire, double-insulated, heat-resistant</i>
Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen - Einadrige Leitungen mit vernetzter Silikon-Isolierung	<i>Cables for general applications - Single core cables with crosslinked silicone rubber insulation</i>
Silikon-Fassungsader, wärmebeständig	<i>Silicone wire, heat-resistant</i>
Silikon-PVC-Schlauchleitung, wärmebeständig	<i>Flexible silicone PVC cable, heat-resistant</i>
Silikon-Schlauchleitung, wärmebeständig	<i>Silicone rubber insulated flexible cable, heat-resistant</i>
Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen - Mehradrige Leitungen mit vernetzter	<i>Cables for general applications - Multicore cables with crosslinked silicone rubber insulation</i>

Name und Sitz der Fertigungsstätte / *Name and registered seat of the place of manufacture*
HEW-KABEL GmbH, Gewerbegebiet Klingsiepen, 51688 Wipperfürth, Deutschland

Datum / *Date* Seite / *Page*
2021-06-28 4 / 4

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Dokuments für die überwachte Fertigungsstätte./
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the document for the surveilled place of manufacture.

Produkt-Kategorie:

Product Category:

Silikon-Isolierung

Wärmebeständige Silikon-Fassungsader *Heat-resistant silicone wire*