

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Kabelverschraubungen für elektrische Installationen
Cable glands for electrical installations

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 62444 (VDE 0619):2014-05; EN 62444:2013



Aktenzeichen: 562800-1492-0001 / 300648

File ref.:

Ausweis-Nr. 40010604

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2004-06-01

(letzte Änderung/updated 2022-10-21)

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

R. Nickel

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
U.I. Lapp GmbH, Schulze-Delitzsch-Straße 25, 70565 Stuttgart

Aktenzeichen / *File ref.*

562800-1492-0001 / 300648 / TL3 / RHZ

letzte Änderung / *updated*

2022-10-21

Datum / *Date*

2004-06-01

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40010604.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40010604.

Kabelverschraubungen für elektrische Installationen *Cable glands for electrical installations*

Typ(en) / *Type(s)*

SKINTOP ST-M Series

SKINTOP BS-M Series

Weitere Angaben siehe Anlage
Further information see appendix

200A, 200B, 201A und 201B vom 2022-10-21
200A, 200B, 201A and 201B dated 2022-10-21

Dieser Zeichengenehmigungsausweis bildet eine Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten.
This Marks Approval is a basis for the EU Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
U.I. Lapp GmbH, Schulze-Delitzsch-Straße 25, 70565 Stuttgart, Germany

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40010604.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40010604.

Rubrik / Rubric

341

Atzenzeichen / File ref.

562800-1492-0001/300648/TL3/RHZ

Ausweis-Nr. /
Certificate No.

40010604

letzte Änderung / updated

2022-10-21

Anlage /
Appendix

201A

Datum / Date

2004-06-01

Kabelverschraubungen für elektrische Installationen Cable glands for electrical installations

Serie: SKINTOP BS-M
Series:

Größe size	Dichtbereich / mm sealing range / mm	Klemmbereich der Zugentlastung / mm clamping range of cable anchorage / mm	Installationsdrehmoment Nm Installation torque / Nm	Installationsdrehmoment der Hutmutter / Nm Installation torque of cap nut / Nm	Installationsdrehmoment der Gegenmutter / Nm Installation torque of locknut / Nm	Gewindelänge / mm thread length / mm	Kategorie der Schlagwirkung / 1 - 8 impact category / 1 - 8	Schutzart / IP / bar / min Degree of protection / IP / bar / min	mit Rückhaltevermögen with cable retention	Kategorie der Zugentlastung / A ... D Type of cable anchorage / A ... D	mit Gewindeanschlußdichtung with thread gasket	mit Gegenmutter / Typ with locknut / type	Werkstoff der Verschraubung Material of cable gland	Werkstoff der Dichtung Material of gasket	Werkstoff der Gegenmutter Material of locknut	Temperaturbereich / °C Temperature range / °C																
M12 x 1,5	3,5 - 7,0	3,5 - 4,5	1,5	1,5	-	8	3	68 / 5 / 30 69	X	-	-	-	Polyamid 6*	CR/NBR	-	-20 - 100																
		4,5 - 7,0							-	A	-	-																				
M16 x 1,5	4,0 - 10	4,0 - 5,0	3,0	3,0	-	8	3		X	-	-	-					Polyamid 6*	CR/NBR	-	-20 - 100												
		5,0 - 10							-	A	-	-																				
M20 x 1,5	6,0 - 13	6,0 - 6,5	6,0	6,0	-	9	2		X	-	-	-									Polyamid 6*	CR/NBR	-	-20 - 100								
		6,5 - 13							-	A	-	-																				
M25 x 1,5	8,0 - 17	8,0 - 10	8,0	8,0	-	10	3		X	-	-	-													Polyamid 6*	CR/NBR	-	-20 - 100				
		10 - 17							-	A	-	-																				
M32 x 1,5	9,0 - 21	9,0 - 10	10	10	-	10	5		X	-	-	-																	Polyamid 6*	CR/NBR	-	-20 - 100
		10 - 21							-	A	-	-																				

* Farbe: silbergrau, lichtgrau, schwarz / colour: silver grey, light grey, black



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

U.I. Lapp GmbH, Schulze-Delitzsch-Straße 25, 70565 Stuttgart, Germany

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40010604.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40010604.

Rubrik / *Rubric*

341

Ausweis-Nr. /
Certificate No.

40010604

Anlage /
Appendix

201A

Aktenzeichen / *File ref.*

562800-1492-0001/300648/TL3/RHZ

letzte Änderung / *updated*

2022-10-21

Datum / *Date*

2004-06-01

Sonstige Angaben: Die produktspezifischen Anforderungen an den Knickschutz müssen entsprechend den Anforderungen der jeweiligen Produktnorm des Endproduktes sichergestellt werden.
Other details: The product-specific requirements to the cable guard must be ensured according to the requirements of the respective product standard of the end product.

