

Zertifikat

Certificate

Zertifikat Nr. Certificate No.
R 60113558

Blatt Page
0001

| Ihr Zeichen Client Reference | Unser Zeichen Our Reference | Ausstellungsdatum Date of Issue | Date of Issue |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|----------------------|
| | 0001--19600136 001 | 31.08.2016 | (day/mo/yr) |

| Genehmigungsinhaber License Holder | Fertigungsstätte Manufacturing Plant |
|---|---|
| KATLAX ENTERPRISES PVT LTD BLOCK NOS.117-119, SANTEJ-VADSAR SANTEJ TAL.KALOL, GANDHINAGAR-382721 India | KATLAX ENTERPRISES PVT LTD BLOCK NOS.117-119, SANTEJ-VADSAR SANTEJ TAL.KALOL, GANDHINAGAR-382721 India |

Prüfzeichen Test Mark



Geprüft nach Tested acc. to

IEC 61076-2-101:2012
EN 61076-2-101:2012

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Cable Cable Assemblies/Cable Connectors M12

| | | |
|---|---------------------------------------|---|
| Type designation | : CBx12..., CNx12..., CPx12..., CDx12 | 8 |
| | : x: F;M | 1 |
| Trademark | : KATLAX | |
| Number of poles | : 4 to 8 Poles | |
| Rated Voltage | : 4 ways 250V AC/DC | |
| | : 5 ways 60V AC/DC | |
| | : 8 ways 30V AC/DC | |
| Rated current | : 4 to 5 ways 4A | |
| | : 6 to 8 ways 2A | |
| Mechanical endurance | : 100 times | |
| Ambient temperature | : -25°C to +85°C | |
| Upper limit temperature: | : +85°C | |
| Lower limit temperature: | : -25°C | |
| Number of contacts or contact cavities: | A-coding | |

9

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Sahure Oralalp