

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Zertifikatsinhaber:
Licensee:

HellermannTyton GmbH
Großer Moorweg 45
25436 Tornesch
Germany

Produkt:
Product:

Bündelgerät
Bundling tool

Handelsname(n):

HellermannTyton

Trade name(s):

Typ(en)/Modell(e):

Autotool CPK hybrid T18RA

Type(s)/model(s):

Produktkenndaten:

25,2 Vdc; max 50 W; 18 Vdc; max 50 W; Schutzklasse/class III

Product specifications:

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte Produkt den unten genannten Anforderungen entspricht. Das Produkt darf mit dem abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht zulässig. Die Verwendung des Prüfzeichens ist ausschließlich für das genannte Produkt bis zum angegebenen Zeitpunkt erlaubt.

DEKRA Testing and Certification GmbH hereby declares that the above-mentioned product is in conformity with the below mentioned requirements. The Product may be labelled with the shown certification mark. Any modification of the layout of the certification mark is prohibited. The Use of the certification mark is only allowed for the mentioned product until the stated date of expiry.

Prüfgrundlage:

EN 62841-1:2015 + AC:2015

Test requirements:

Fertigungsstätte(n):

HellermannTyton GmbH, Großer Moorweg 45, 25436 Tornesch, Germany

Factory location(s):

Einzelheiten, wie Prüfergebnisse und Komponenten, sind in folgenden Dokumenten niedergelegt:

Details like test results or components are laid down in following documents:

- **Zertifizierungsakten-Nr(n):** 5011019.22001
Certification file no(s):
- **Prüfbericht(e):** 3425519.50 (A, B, C)
Test report(s):
- **Hersteller-Zertifizierungsvertrag:** 5511019-1
Manufacturer's certification contract:

Das Prüfzeichen darf nur auf den in diesen Dokumenten beschriebenen Produkten angebracht werden. Nur die der Zertifizierungsstelle gemeldeten Bauteile sind zugelassen. Die Verwendung von Alternativen bedarf der vorherigen Zustimmung der Zertifizierungsstelle.

The certification mark may be applied only to products as described in these documents. Only those components are allowed that have been accepted by the certification body. The use of alternatives requires the prior approval of the certification body.

Das Zertifikat wurde ausgegeben am: 10. Januar 2023

This certificate was issued on: January 10, 2023

Es wird spätestens ungültig am: 10. Januar 2028

It expires at the latest on: January 10, 2028

Zertifikats-Nr.:

5011019.22001

Certificate no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH


Dr. Rolf Krökel
Geschäftsführer
Managing Director

© Integral publication of this certificate is allowed.

Prüfzeichen:
Certification mark:

Produktsicherheit

- ▶ Baumuster geprüft
- ▶ Fertigung überwacht

www.dekra-siegel.de



Product Safety

- ▶ Type approved
- ▶ Production supervised

www.dekra-seal.com



oder/or

Seite 1 von 1
page 1 of 1