

## Déclaration de conformité du fournisseur

### Supplier Compliance statement

N° 20110570IZ-1, conformément à l'ISO/CEI 17050-1  
N° 20110570IZ-1, in accordance with ISO/CEI 17050-1

SICAME S.A.S.  
Avenue Basile Lachaud,  
19230 ARNAC-POMPADOUR

**Objet de la déclaration :** Le produit identifié « T1 PROTECT » est conforme suivant:  
**Statement aim:** *The product identified as « T1 PROTECT » complies with:*

N° du document <i>Document number</i>	Titre <i>Title</i>	Edition/date de publication <i>Edition/ publication date</i>
<i>EN 50483-4</i>	<i>Test requirements for low voltage aerial bundled cable accessories Part 4: Connectors</i>	<i>January 2009</i>
<i>STS 0059 rev. C</i>	<i>Test requirements for piercing connectors with arrester connection socket</i>	<i>April 2020</i>

#### **Informations supplémentaires:**

Ce connecteur est conçu et industrialisé par « SICAME Group ». La fabrication pourra être réalisée à SICAME Maroc ainsi que dans différentes filiales du groupe SICAME dans le respect du processus de fabrication, des exigences des matières premières ainsi que du processus qualité.

Le rapport de crédibilité n° DCS098SP21 présente des données d'essais qui démontrent la conformité du produit considéré.

#### **Additional information:**

*This connector is designed and industrialized by "SICAME GROUP". This connector may be manufactured by SICAME Morocco as well as in other subsidiaries of SICAME Group with the respect of manufacturing process, raw material requirements and quality process.*

*The credibility report n° DCS098SP21 presents test data that demonstrates the compliance of the considered product..*

Fait à Pompadour, France, le 06/08/2021,  
*Established in Pompadour, France, the 06/08/2021,*

Ivan ZHURAVLOV  
Product manager



06/08/2021



## Deklaracja zgodności dostawcy

Nr 20110570IZ-1, zgodnie z ISO/IEC 17050-1

SICAME S.A.S.  
Avenue Basile Lachaud,  
19230 ARNAC-POMPADOUR

**Przedmiot deklaracji:** Produkt oznaczony jako «T1 PROTECT» jest zgodny z:

Numer dokumentu	Nazwa	Data edycji/publikacji
EN 50483-4	Wymagania dotyczące osprzętu przeznaczonego do niskonapięciowych przewodów samonośnych – Część 4: Złączki kablowe	styczeń 2009
STS 0059 rew. C	Wymagania dotyczące zacisków przebijających / izolację - przyp. tłum./ połączonych z gniazdem ogranicznika	kwiecień 2020

### **Dodatkowe informacje:**

Niniejszy zacisk jest zaprojektowany i uprzemysłowiony przez „Grupę SICAME”. Zacisk może być produkowany przez SICAME Maroko, jak również przez inne filie Grupy SICAME z zachowaniem procesu produkcyjnego, surowców i jakości procesu.

Raport nr DCS098SP21 przedstawia badania i wykazuje zgodność przedmiotowego produktu.

Utworzono w Pompadour, Francja, 06/08/2021

**Ivan ZHURAVLOV**  
Menedżer Produktu  
*/podpis nieczytelny/*  
06/08/2021