

Leistungserklärung: DoP 0225

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: H1Z2Z2-K
2. Produktbezeichnung: KBE Solar DB+
3. Verwendungszweck: Kabel und Leitungen für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten
4. Hersteller: KBE Elektrotechnik GmbH
Symeonstraße 8
12279 Berlin
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsfähigkeit: System 3
6. Produktzertifizierungsstelle: ISSeP – Institut scientifique de service public
Nr. 2659
7. Im Falle einer Leistungserklärung über ein von einer harmonisierten Norm abgedecktes Bauprodukt: Die Produktzertifizierungsstelle hat die Typenprüfung des Produkts hinsichtlich des Brandverhaltens nach dem System 3 vorgenommen und folgendes ausgestellt:
- Prüfbericht Nr. 0626-1 bis -4/2020
 - Prüfbericht Nr. 0627-3 bis -4/2020
 - Prüfbericht Nr. 0871-1 bis -2/2020
 - Klassifizierungsbericht Nr. 1012/2020

8. Erklärte Leistung:

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|----------------------|--------------|--|
| - Brandverhalten | Dca-s2,d2,a1 | EN 50575:2014 + A1:2016 |
| - Gefährliche Stoffe | NPD | - |

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Berlin, 29.05.2020

(Ort, Datum)


Dr. Mike Szameitat
Leiter Entwicklung KBE/DLB Gruppe



power in wire and cables

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit der genannten Richtlinie, ist jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften bei unsachgemäßer Verwendung. Die Sicherheitshinweise der Produktdokumentationen sind zu beachten.

KBE Elektrotechnik GmbH
Symeonstr. 8
12279 Berlin; Deutschland

Tel.: +49 (0) 30 / 25208-100
Fax.: +49 (0) 30 / 25208-140
info@kbe-elektrotechnik.com