## Weitergabe an Dritte nur mit Genehmigung der Fa. KBE Elektrotechnik GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Transfer to third party only by authority of KBE Elektrotechnik GmbH.

## Leistungserklärung: DoP 5202

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 & The Construction Products (Amendment etc.) (EU Exit) Regulations 2020"



_		
1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	H1Z2Z2-K
2.	Produktbezeichnung:	KBE Solar DB
		Querschnitt: 16 mm² bis 95 mm²
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:	MPA Dresden GmbH, No. 0767
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:
		<ul> <li>Prüfbericht Nr. P000502143/01</li> <li>Prüfbericht Nr. P000502143/02</li> <li>Prüfbericht Nr. P000502143/03</li> <li>Prüfbericht Nr P000502143/04</li> <li>Klassifizierungsbericht Nr. P000502143/05</li> </ul>

8. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
- Brandverhalten	Dca-s2,d2,a3	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, 20.05.2025

(Ort, Datum)

M. Sc. Alexander Stock Entwicklungsingenieur

## 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.

Tel.: +49 (0) 30 / 25208-100

Fax.:+49 (0) 30 / 25208-140

info@kbe-elektrotechnik.com