

**ZEICHENENEHMIGUNG
MARKS APPROVAL**

BBB GmbH & Co. KG
Werler Straße 1
59755 Arnsberg
Germany

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Sonderfassung
Miscellaneous lampholder

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



und/oder - and/or



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 60838-1 (VDE 0616-5):2022-09; EN 60838-1:2017+A1:2017+A2:2021+A11:2021

Aktenzeichen: 14600-4110-0721 / 311715

File ref.:

Ausweis-Nr. 136025

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2001-09-03

(letzte Änderung / updated 2024-02-02)

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

Marco Ackermann
M. Ackermann

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
BJB GmbH & Co. KG, Werler Straße 1, 59755 Arnsberg

Aktenzeichen / *File ref.*
14600-4110-0721 / 311715 / TL6 / BLR

letzte Änderung / *updated*
2024-02-02

Datum / *Date*
2001-09-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 136025.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 136025.

Sonderfassung *Miscellaneous lampholder*

Typ(en) / *Type(s)*

- A) 25.264
B) 25.264

Ausführung <i>Construction</i>	G4
Warenzeicheninhaber <i>Trademark holder</i>	BJB GmbH & Co. KG
Bemessungsspannung <i>Rated voltage</i>	50 V
Impulsspannungskategorie <i>Impulse withstand categories</i>	II
Bemessungsstrom <i>Rated current</i>	2 A
Bemessungstemperatur <i>Rated temperature</i>	T 200°C
Leiteranschluß <i>Conductor connection</i>	nicht lösbarer schraubenloser Klemmen für flexible Leitungen mit Aderendhülsen aus Stahl oder aus Messing für Leiterquerschnitte von 0,5...1,0mm ² oder wahlweise mit einem Massekontakt <i>permanent screwless terminals for flexible wires with steel ferrule or brass ferrule for cross-sectional areas of conductors 0,5...1,0 mm² or alternatively with one ground contact</i> Für / for A)
	nicht lösbarer schraubenloser Klemmen für flexible Leitungen mit Aderendhülsen aus Stahl oder aus Messing für Leiterquerschnitte von 0,35mm ² <i>permanent screwless terminals for flexible wires with steel ferrule or brass ferrule for cross-sectional areas of conductors 0,35mm²</i> Für / for B)
Aufbau <i>Construction</i>	einteilige Isolierstoff-Fassung (PPS, schwarz), teilumhüllt <i>one-parted insulated lampholder (PPS, black), unenclosed</i>

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
136025

Blatt /
Page
3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
BJB GmbH & Co. KG, Werler Straße 1, 59755 Arnsberg

Aktenzeichen / *File ref.*
14600-4110-0721 / 311715 / TL6 / BLR

letzte Änderung / *updated*
2024-02-02

Datum / *Date*
2001-09-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 136025.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 136025.

Befestigung <i>Fixing</i>	Steckbefestigung <i>push fixing</i>
Weitere Angaben siehe Anlagen <i>Further information see appendix</i>	600...601 / 2018-11-20

