



SEP - BBJ



Firma nagrodzona Złotą Odznaką Honorową SEP
Company granted with SEP Gold Honour Award

BBJ

SEP - BBJ



AC 012

STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH BIURO BADAWCZE DS. JAKOŚCI

04-703 Warszawa, ul. Mieczysława Pożaryskiego 28
tel.: +48 22 812 69 38; fax: +48 22 815 65 80; e-mail: bbj@bbj.pl

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Z

SEP - BBJ

SEP - BBJ

SEP - BBJ

SEP - BBJ

CERTIFICATE OF CONFORMITY Z

nr Z/12/052/24

No. Z/12/052/24

**Posiadacz
certyfikatu:**
(Nazwa i adres)
Certificate holder:
(Name and address)

Hilti (Poland) Sp. z o.o.
ul. Franciszka Klimczaka 1
02-797 Warszawa, Poland

Producent:
(Nazwa i adres)
Manufacturer:
(Name and address)

Hilti (Poland) Sp. z o.o.
ul. Franciszka Klimczaka 1
02-797 Warszawa, Poland

Nazwa wyrobu:
Name of the product:

Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC). Złącze.
Lighting Protection System Components (LPSC). Connector.

Typ (model):
Type (model):

Wkręcane kołki gwintowane ze stali nierdzewnej i stali węglowej
S-BT-ER (HC) HL oraz S-BT-EF (HC) HL do połączeń elektrycznych
Screw-in plugs in stainless steel and carbon steel S-BT-ER (HC) HL
and S-BT-EF (HC) HL for electrical connections.
(szczegóły na drugiej stronie details on the second page)

**Oznaczenie
producenta:**
Trade mark:



Dane techniczne:
Technical data:

Szczegóły na drugiej stronie
Details on the second page

**Typ programu
certyfikacji:**
Type of
certification scheme:

1a według PN-EN ISO/IEC
17067
1a according to
PN-EN ISO/IEC 17067

**Nazwa programu
certyfikacji:**
Name of scheme
certification

**PROGRAM
CERTYFIKACJI Z**
Certification Scheme Z

Próbka wymienionego wyżej wyrobu została zbadana i uznana jako spełniająca wymagania norm(-y) i/lub dokumentów normatywnych:

A sample of the aforesaid product was tested and found to be in conformity with the requirement of the standard(s) and/or normative documents:

Norma(-y) Standard(s)	Raport(-y) z badań nr Test report(s) No.	Wydany(-e) przez Issued by
PN-EN IEC 62561-1:2023-12 (EN IEC 62561-1:2023) (IEC 62561-1:2023)	LA-24.134/24.015	SEP-BBJ
	No.1798_FRM_00	DEHN SEP - BBJ
	No.1834_PAM No.2453_FRM	

Raport z badań stanowi integralną część niniejszego certyfikatu
Test Report forms integral part of this Certificate



Kierownik Jednostki Certyfikującej
Certification Body/Manager

Kamil Misztal

Warszawa, 2024-12-16

CERTYFIKAT nr Z/12/052/24
 CERTIFICATE No. Z/12/052/24

Informacje dodatkowe:
Additional information:

Nazwa <i>Name</i>	Wkręcane kołki gwintowane ze stali nierdzewnej i stali węglowej S-BT-ER (HC) HL oraz S-BT-EF (HC) HL do połączeń elektrycznych <i>Screw-in plugs in stainless steel and carbon steel S-BT-ER (HC) HL and S-BT-EF (HC) HL for electrical connections.</i>	
Typ <i>Type</i>	S-BT-ER M10/15 SN 6 HL S-BT-ER M8/15 SN 6 HL S-BT-EF M10/15 AN 6 HL S-BT-EF M8/15 AN 6 HL S-BT-ER M10 HC 120 HL S-BT-EF M10 HC 120 HL	
Materiał <i>Material</i>	Stal nierdzewna <i>Stainless steel</i>	S-BT-ER M10/15 SN 6 HL S-BT-ER M8/15 SN 6 HL S-BT-ER M10 HC 120 HL
	Stal węglowa <i>Carbon steel</i>	S-BT-EF M10/15 AN 6 HL S-BT-EF M8/15 AN 6 HL S-BT-EF M10 HC 120 HL
Klasa <i>Class</i>	N = 50 kA	S-BT-ER M10/15 SN 6 HL S-BT-ER M8/15 SN 6 HL S-BT-EF M10/15 AN 6 HL S-BT-EF M8/15 AN 6 HL
	H = 100 kA	S-BT-ER M10 HC 120 HL S-BT-EF M10 HC 120 HL
Moment dokręcania <i>Tightening torque</i>	8 ÷ 20 Nm	S-BT-ER M10/15 SN 6 HL S-BT-ER M8/15 SN 6 HL S-BT-EF M10/15 AN 6 HL S-BT-EF M8/15 AN 6 HL
	8 ÷ 16 Nm	S-BT-ER M10 HC 120 HL S-BT-EF M10 HC 120 HL
Konfiguracja połączenia <i>Connection configurations</i>	B4	

NC-A 24.447

Nr rej. S-A-24-015
Reg. No. S-A-24-015

Rozdzielnik: *Copy to:*

1. **Hilti (Poland) Sp. z o.o.**
ul. Franciszka Klimczaka 1
02-797 Warszawa, Poland
2. **NC**