



Deklarace shody
(překlad originálu)

Každému, koho se to může týkat

Výrobce: DEHN + SÖHNE GmbH + Co.KG

ELEKTROTECHNISCHE FABRIK

Adresa: Hans-Dehn-Straße 1

D-92318 Neumarkt i.d.Opf.

Vážená paní či pane,

tímto Vám potvrzujeme, že proudové zatížení bleskovým proudem vodiče HVI je v souladu s požadavky ČSN EN 50 164 -1- Součásti ochrany před bleskem (LPC) - Část 1: Požadavky na spojovací součást, vyžadovanými pro třídu H (100 kA, 10/350µs).

Navíc k požadavkům třídy H, byl vodič HVI úspěšně testován $I_{imp} = 150 \text{ kA}$ 10/350µs s ohledem na tepelné namáhání.

Pokud by proud měl dosáhnout hodnoty až 200 kA (LPL I), doporučujeme rozdělit energii bleskového proudu instalací minimálně dvou svodů.

S pozdravem

Klau-Peter Müller

Product Manager

Lightning protection, Earthing