

Datenblatt

Kurzschlussfest
16,4kA/1s
RWE-Eurotest

Erdungsdurchführung/-festpunkte

Nachträglicher Erdungsfestpunkt

Technische Beschreibung

Erdungsdurchführung für den nachträglichen Einbau
mit Kreuzklemme 70x70 verzinkt (Optional Edelstahl 1.4571)

Maße/Daten:

- Leiterkern 25mm, Edelstahl 1.4301
- Dichtscheibe aus EPDM
- Kurzschlussprüfung von RWE-Eurotest
- Aussenseitig mit Kreuzklemme , innenseitig Anschlussmöglichkeit mit Kabelschuh
- Kontaktscheibe \varnothing 70mm
- Gewindestange M12
- Bohrungs $\varnothing \geq 26$ mm



Best.-Nr.
GMN.x.12
x= Gesamtlänge

Noch Fragen?

HLD-Technik GmbH

Hermann-Weissbrod-Str. 5 89555 Steinheim

Telefon: +49 (0) 7329-92075-0

Fax: +49 (0) 7329-92075-9

E-Mail: online@hld-technik.de

Website: www.hld-technik.de



gleichwertig ✓
+ geprüft ✓
+ günstig ✓

= **HLD**

