

Technische Daten

<u>Länge:</u>	ca. 80 mm
<u>Durchmesser:</u>	ca. 10 mm
<u>Innenwiderstand:</u>	3,9 Ω / 5 W (simuliert den Zünder)
<u>Tkz:</u>	80772

All rights strictly reserved except when stipulated otherwise expressly by contract. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietors.

keine
Verpolung
durch
bipolare
Ausführung



Verwendungszweck:

Die Prüfstecker PSDY06-FP simulieren das elektrische Verhalten der Löschgeneratoren der Typen EH FP-... während Funktionsprüfungen der Löschsyste. Diese zeigen die Funktionen der Zünder an, dabei blinken die Leuchtdioden im Takt der Zündimpulse. Es sind die Prüfanweisungen für das jeweilige Brandmelde- und Löschsyste zu beachten!

Alle Rechte, soweit nicht vertraglich anders vereinbart, sind ausdrücklich vorbehalten. Vervielfältigung oder Mitteilung an Dritte, gleichgültig in welcher Form, ist ohne schriftliche Genehmigung des Eigentümers nicht gestattet.

Datum

23.07.2019

EGON HARIG GmbH
Gewerbering 4 • D-22113 Oststeinbek
Tel./Phone: +49 (0)40 713752-0
Telefax: +49 (0)40 713752-24
E-Mail: egonharig@egonharig.de
www.egonharig.de www.flamtron.de

Datenblatt Nr.

4.19205

Version

O/W.HR

Seite 1 von 1