

**DSRT PS (782 060)**



Abbildung unverbindlich

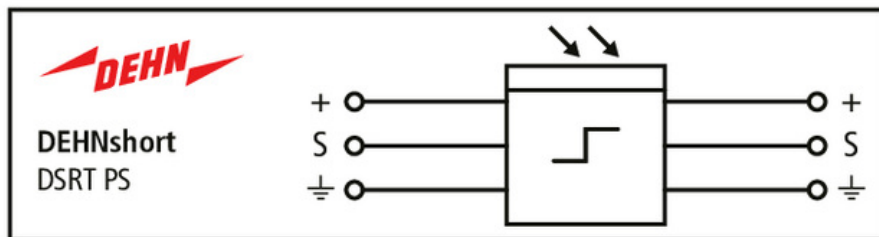


Abbildung unverbindlich

Punktsensor DSRT PS zur Erfassung von Lichtbögen. Serieller Anschluss von max. 3 Sensoren an jedem Sensoreingang der Geräte DSRT DD CPS und DSRT DD PS möglich.

Typ	DSRT PS
Art.-Nr.	782 060
Abmessung (l x b x h)	90 x 32,8 x 19,5 mm
Befestigungslöcher	2x 3,2 mm
Untere Ansprechschwelle ( $I_{parc}$ )	5 kA
Detektionsradius	90° (180°)
Max. Abstand zum Störlichtbogen	2 m (0,5 m)
Sensorverdrahtung	2 Adern und Abschirmung
Sensorkabelspezifikation	Twisted pair max. 0,5 mm <sup>2</sup> , geschirmt
Max. Sensorkabellänge je Sensorkanal	100 m
Schutzart	IP 60
Betriebstemperatur ( $T_U$ )	-20 °C ... +85 °C
Zulassungen	VdS
Gewicht	27 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85364900
GTIN (EAN)	4013364245860
VPE	1 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.