

**DSRT FS 10 1.5 (782 081)**



Maßbild DSRT FS 10 1.5

Faseroptischer Sensor DSRT FS zur Erfassung von Lichtbögen. Anschluss von einem Sensor an jedem Sensoreingang des Gerätes DSRT DD FS möglich.

Typ	DSRT FS 10 1.5
Art.-Nr.	782 081
Sensorklänge	10 m
Aktive Sensorklänge	7 m
Durchmesser	1,2 mm
Biegeradius	50 mm
Untere Ansprechschwelle ( $I_{parc}$ )	5 kA
Detektionsradius	360°
Max. Abstand zum Störlichtbogen	max. 10 cm
Betriebstemperatur ( $T_U$ )	-5 °C ... +85 °C

**Stammdaten**

Nettogewicht	49.041 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90314990
GTIN (EAN)	4013364273344
VPE	1 ST

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