

DSRT FS 10 1.5 (782 081)



Abbildung unverbindlich

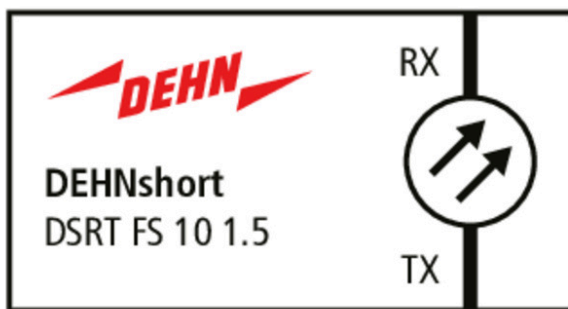


Abbildung unverbindlich

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

Typ	DSRT FS 10 1.5
Art.-Nr.	782 081
Sensorenlänge	10 m
Aktive Sensorenlänge	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
Gewicht	49 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85447000
GTIN (EAN)	4013364273344
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.