

DSRT FS 8 1.5 (782 077)



Maßbild DSRT FS 8 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 8 1.5
Art.-Nr.	782 077
Sensorklänge	8 m
Aktive Sensorklänge	5 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	43.981 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90314990
GTIN (EAN)	4013364273375
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.