

DEHNshort

Komponenten des Störlichtbogenschutzsystems



Erfassungsgerät für Strom- und Lichterfassung DSRT DD CPS

- Anschluss von 2 Kurzschließern
- Anschluss von 4 Sensorkanälen (mit bis zu je 3 optoelektronischen Sensoren)
- LEDs zur Statusanzeige
- 4 Auslöserelais
- Bidirektionaler Austausch von Sensorsignalen
- Anschluss von 3 Stromwandlern
- 1 Selbstüberwachungsrelais



Typ		Art.-Nr.
DSRT DD CPS BACA	24 V DC	782 030
DSRT DD CPS AACA	230 V AC	782 031

Erfassungsgerät für Lichterfassung mit Punktsensoren DSRT DD PS

- Anschluss von 2 Kurzschließern
- Anschluss von 4 Sensorkanälen (mit bis zu je 3 optoelektronischen Sensoren)
- LEDs zur Statusanzeige
- 4 Auslöserelais
- Bidirektionaler Austausch von Sensorsignalen
- 1 Selbstüberwachungsrelais



Typ		Art.-Nr.
DSRT DD PS BACA	24 V DC	782 040
DSRT DD PS AACA	230 V AC	782 041

Erfassungsgerät für Lichterfassung mit faseroptischen Sensoren DSRT DD FS

- Anschluss von 3 faseroptischen Sensoren
- LEDs zur Statusanzeige
- 4 Auslöserelais
- Bidirektionaler Austausch von Sensorsignalen
- 1 Selbstüberwachungsrelais



Typ		Art.-Nr.
DSRT DD FS BAAA	24 V DC	782 050
DSRT DD FS AAAA	230 V AC	782 051

Optoelektronischer Sensor DSRT PS

- Kontinuierliche Selbstüberwachung
- Einfache Installation
- Überwachung eines Abteils
- 3 Sensoren können in Serie geschaltet werden und wirken auf einen Kanal



Typ	Art.-Nr.
DSRT PS	782 060

Faseroptischer Sensor DSRT FS

- Zur Erfassung von Lichtbögen
- Anschluss von einem Sensor an jedem Sensoreingang des Gerätes
- DSRT DD FS möglich



Typ	Art.-Nr.
DSRT FS 8 1.5	782 077
DSRT FS 10 1.5	782 081
DSRT FS 12 1.5	782 085
DSRT FS 15 1.5	782 091

DEHNshort

Komponenten des Störlichtbogenschutzsystems



Löschgerät DSRT QD

- Für den direkten Anschluss an die Erfassungsgeräte DSRT DD CPS und DSRT DD PS
- Kurzschlussfestigkeit bis 80 kA/50 ms



Typ	Art.-Nr.
DSRT QD	782 000

Löschgerät DSRT QD II

- Für den direkten Anschluss an die Erfassungsgeräte DSRT DD CPS und DSRT DD PS
- Kurzschlussfestigkeit bis 110 kA/300 ms



Typ	Art.-Nr.
DSRT QD II	782 002

Lichtwellenleiter DSRT LWL

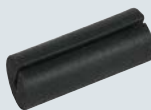
- Verbindung zwischen Erfassungsgeräten und Kurzschließern
- Vorkonfektionierte Leitungslängen
- Unempfindlich gegen EMV-Störungen



Typ	Art.-Nr.
DSRT LWL 0.75	782 020
DSRT LWL 2.00	782 022
DSRT LWL 4.00	782 024
DSRT LWL 8.00	782 028

Moosgummi

- Für faseroptische Sensoren DSRT FS
- Durchmesser 8 mm
- Verpackungseinheit 50 Stück



Typ	Art.-Nr.
DSRT SR D8 L20	782 098

Befestigungsclip

- Für faseroptische Sensoren DSRT FS
- Durchmesser 8 mm
- Verpackungseinheit 50 Stück



Typ	Art.-Nr.
DSRT FC D8	782 099