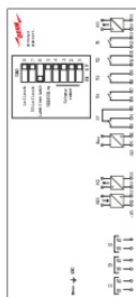


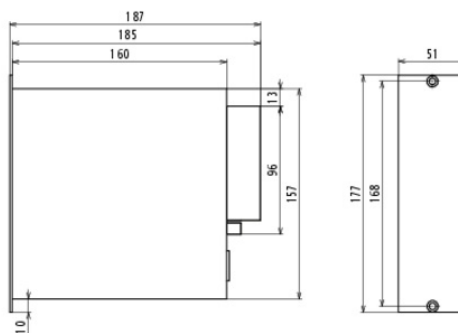
DSRT DD FS BAAA (782 050)



Ilustracje nie są wiążące



Ilustracje nie są wiążące



DSRT DD FS detection device for light detection (DSRT FS fibre optic sensor).

Typ Nr kat.	DSRT DD FS BAAA 782 050
Min. / max. voltage (U_N)	18-72 V d.c.
Degree of protection (front side)	IP 50
Degree of protection (rear side)	IP 20
Dimensions of the front plate (wys. x sz.)	177 x 52 mm
Mounting dimensions (wys. x sz. x gł.)	157 x 45 x 164 mm
Sensor inputs	S1, S2, S3 (one fibre optic sensor (DSRT FS) can be connected per channel)
Binary inputs	24 V d.c., 3 mA (BI1, BI2)
Tripping relay	Up to 250 V a.c./d.c. 5 A (T1, T2, T3, T4)
Binary output	24 V d.c. 20 mA (B01)
Operating temperature (T_U)	-35 °C ... +70 °C
Tripping time of the relay	7 ms
Arc fault quenching time (t_{mA})	< 3-4 ms with DSRT QD II
Approvals	VdS
Waga	851 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85364900
GTIN (EAN)	4013364245846
Jed. Op.	1 szt.

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.