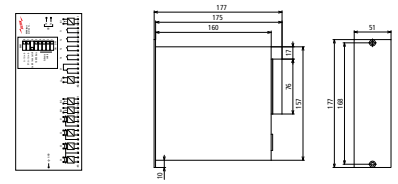


DSRT DD PS BACA (782 040)



Maßbild DSRT DD PS BACA

Erfassungsgerät DSRT DD PS für Lichterfassung (Punktsensoren DSRT PS) inkl. Ausgang zum Anschluss zweier Löscheräte DSRT QD II.

Typ	DSRT DD PS BACA
Art.-Nr.	782 040
Min. / max. Spannung (U_N)	18-72 V DC
Störlichtbogenlöszeit (t_{mtA})	< 3-4 ms mit DSRT QD II
Schutzart (Vorderseite)	IP 50
Schutzart (Rückseite)	IP 20
Abmessung Frontplatte (h x b)	177 x 52 mm
Einbaumaß (h x b x d)	157 x 45 x 164 mm
Sensoreingänge	S1, S2, S3, S4 (pro Kanal Anschluss von 3 Sensoren (DSRT PS) möglich)
Binäre Eingänge	24 V DC, 3 mA (BI1, BI2)
Auslöserelais	bis 250 V AC/DC 5 A (T1, T2, T3, T4)
Löscheräteausgänge	LWL (entspr. min. 43 mA) (2x TX)
Binärer Ausgang	24 V DC 20 mA (B01)
Betriebstemperatur (T_U)	-35 °C ... +70 °C
Auslösezeit Relais	7 ms
Auslösezeit TX	< 2 ms
Zulassungen	VdS

Stammdaten

Nettogewicht	784.000 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85364900
GTIN (EAN)	4013364245822
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.