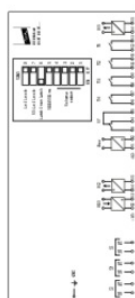


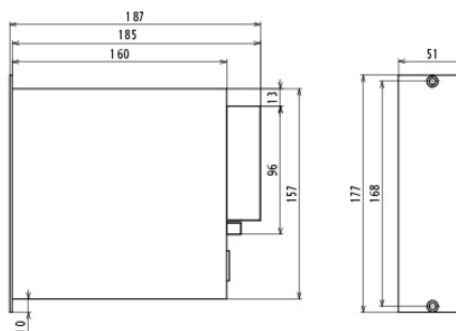
DSRT DD FS AAAA (782 051)



Illustrations sans engagement



Illustrations sans engagement



Unité de détection DSRT DD FS pour la détection de lumière intense (capteurs à DSRT FS)

Type	DSRT DD FS AAAA
Référence	782 051
Min. / max. tension (U _N)	92-265 V AC / DC
Protection (avant)	IP 50
Protection (arrière)	IP 20
Dimensions du panneau avant (H x B)	177 x 52 mm
Encombrement (H x B x T)	157 x 45 x 164 mm
Entrée capteur	S1, S2, S3 (par canal reliant un capteur à fibre optique (DART FS) possible)
Entrée binaire	24 V DC, 3 mA (B11, B12)
Relais de déclenchement	jusqu'à 250 V AC/DC 5 A (T1, T2, T3, T4)
Sortie binaire	24 V DC 20 mA (B01)
Température d'exploitation (T _U)	-35 °C ... +70 °C
Temps de déclenchement du relais	7 ms
Temps de déclenchement de l'Arc Flash (t _{mtA})	< 3-4 ms avec DSRT QD II
Certifications	VdS
Poids	851 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85364900
GTIN (Numéro EAN)	4013364245853
UC	1 pièce(s)

Pour L'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.