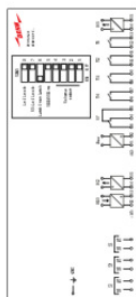


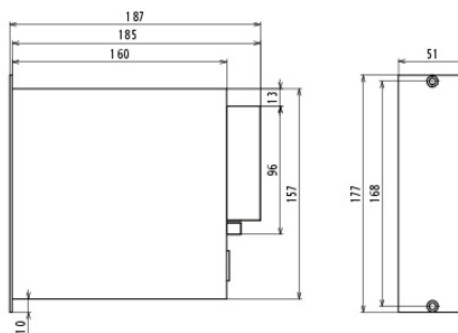
DSRT DD FS BAAA (782 050)



Illustrations sans engagement



Illustrations sans engagement



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

Type	DSRT DD FS BAAA
Référence	782 050
Min. / max. tension (U _N)	18-72 V DC
Temps de déclenchement de l'Arc Flash (t _{mIA})	< 3-4 ms avec DSRT QD II
Protection (avant)	IP 50
Protection (arrière)	IP 20
Dimensions du panneau avant (h x l)	177 x 52 mm
Encombrement (h x l x p)	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
Certifications	VdS
Poids	851 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85364900
GTIN (Numéro EAN)	4013364245846
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.