

QRBUV

07.07.2021

Emergency-stop head



Informacion General

Tipo de designación	QRBUV
Descripción	Botón de parada de emergencia / parada de emergencia, infalible
Aprobaciones	CCC, cULus, TÜV_SÜD, CE, UKCA, UR
	IP65 / IP67 / IP69K
Temperatura de almacenamiento máx.	-50°C ... 85°C
Temperatura de funcionamiento máx.	-30°C ... 70°C
Vida útil mecánica	

Especificaciones técnicas

apertura de montaje	22,3 mm
torque (tuerca de ensamble)	max. 2,5 Nm
desbloqueo	Giro de liberación a la izquierda / derecha
posición de montaje	beliebig
normas	EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN ISO 13850

Observación

tipo NEMA

Información según UL508

tipo NEMA



