



Emergency-stop control station with M12 connector - 2NC+1NO SIL_QRSKUV00IM12

Description: with switching position indicator and yellow collar, twist release, acc. to EN ISO 13850, VDE 0660, sect.200, IEC/EN 60947-5-1 and IEC/EN 60947-5-5 for technical data on the appropriate contact blocks refer to previous page mounting hole dia. 4.2 mm

Rubrica:	Scatole pulsantiere complete
Serie:	SIL
Grado di protezione:	IP65 (con connettore M12 inserito e avvitato)
Illuminazione:	no
descrivibile:	no
Tipo di contatto:	2 NC + 1 NA
Tipo di connessione:	M12-8-poli, codifica-A
Colore:	fondoscatola grigio scuro/coperchio giallo
Colore componente:	Colore
Materiale contatto:	AgNi
Sblocco:	rotazione sinistra e destra
Durata di vita elettrica:	50.000 commutazioni con carico nominale
Indicatore di posizione:	si
Temperatura di stoccaggio:	-25°C ... 85°C
Funzione "antiastuzia":	si
Passacavo:	M12 8-poli, codifica-A
Vita meccanica:	50.000 commutazioni
Apertura positiva:	secondo EN60947-5-1, allegato K
Temperatura di funzionamento:	-25°C ... 55°C (40°C a 2A)
Collare antibloccaggio:	si
Funzione "uomo morto":	no
preconfezionato:	si