



## Emergency-stop with 5-pole M12 connector AIDA FRVKOO\_C111

Rubrica:	Pulsante di emergenza
Serie:	SHORTRON® connect
Foro di fissaggio:	Ø 22 mm
Profondità di montaggio:	28 mm
Classe di isolamento:	II (Isolamento di protezione)
Grado di protezione:	IP65 / IP67 (la frontale); IP65 / IP67 (lato posteriore, con connettore M12 connesso)
Illuminazione:	no
descrivibile:	no
Tipo di contatto:	2NC
Tipo di connessione:	M12-maschio (integrato), 5-poli codifica-A, AIDA
Colore:	giallo
Colore componente:	Cornice frontale
Colore 2:	rosso
Colore componente 2:	Fungo
Temperatura di funzionamento:	-25°C ... 70°C
Vita meccanica:	50.000 commutazioni
Forma:	tondo
Durata di vita elettrica:	50.000 commutazioni con carico nominale
Temperatura di stoccaggio:	-40°C ... 80°C
Apertura positiva:	secondo EN60947-5-1, allegato K
Funzione "antiastuzia":	si
Collare antibloccaggio:	no
Indicatore di posizione:	si
Sblocco:	rotazione sinistra e destra
Materiale contatto:	AgNi