



## Not-Halt-Taster mit M12-Anschluss 5-polig AIDA FRVKOOI\_C112

Rubrik:	Not-Halt-Taste
Baureihe:	SHORTRON® connect
Einbauöffnung:	Ø 22,3 mm
Einbautiefe:	28 mm
Schutzklasse:	II (Schutzisolierung)
Schutzart:	IP65 / IP67 (von vorne); IP65 / IP67 (von hinten, bei angeschlossenem M12-Stecker)
Beleuchtung:	nein
Beschriftbar:	nein
Kontaktart:	2Ö + 1S
Anschlussart:	M12-Stecker (integriert), 5-pol A-kodiert, AIDA
Frontrahmen:	gelb
Pilzknopf:	rot
Elektrische Lebensdauer:	50.000 Schaltspiele bei Nennlast
Lagertemperatur:	-40°C ... 80°C
Zwangsöffnung:	gemäß EN60947-5-1, Anh. K
Betriebstemperatur:	-25°C ... 70°C
Mechanische Lebensdauer:	50.000 Schaltspiele
Form:	rund
Überlistsicher:	ja
Blockierschutzkragen:	nein
Schaltstellungsanzeige:	ja
Entriegelung:	Rechts- und Linksdrehung
Kontaktwerkstoff:	AgNi