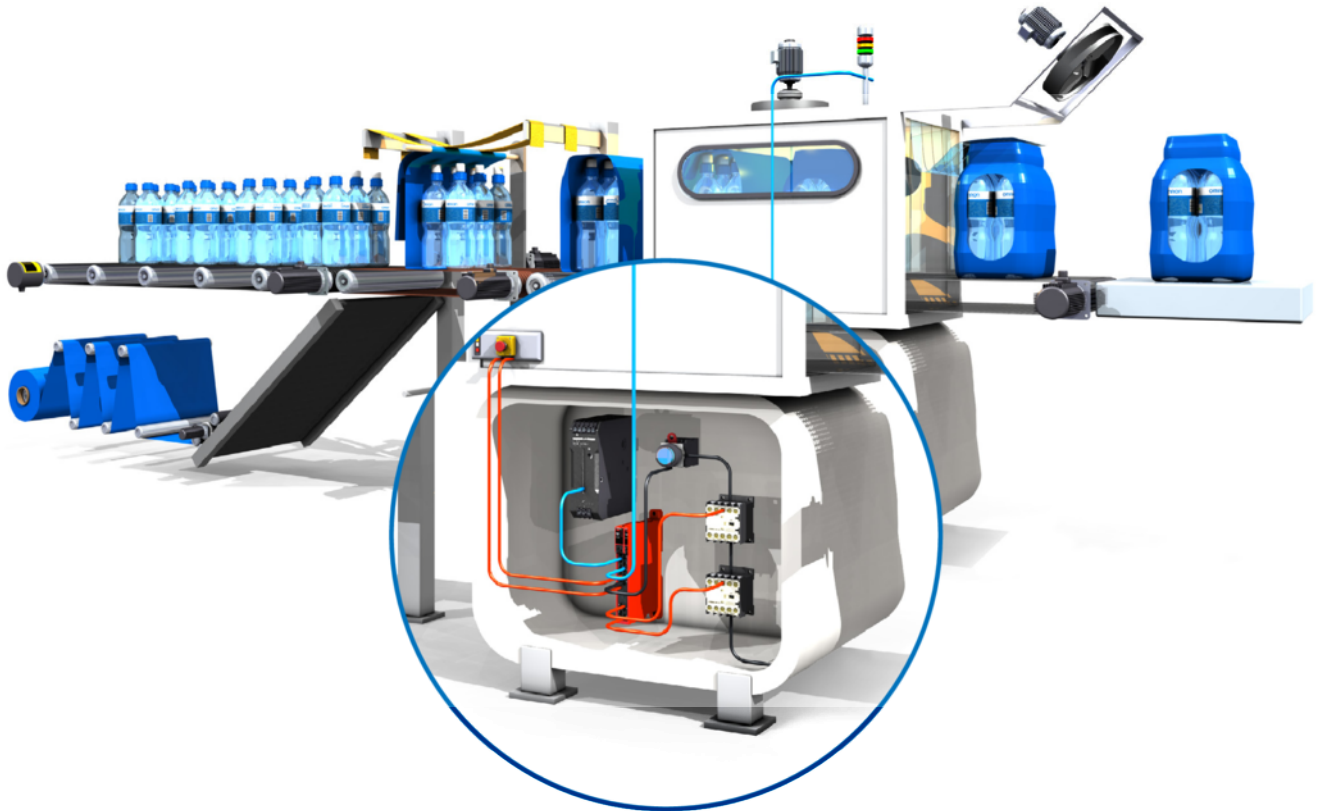


Käyttövalmis turvallisuusratkaisu

Hätäpysäytyspainike + G9SE + kontaktorit



Hätäpysäytystoiminnon integroiminen koneeseen voi viedä paljon aikaa.

Olemme yhdistäneet hätäpysäytyspainikkeen, G9SE-turvareleyksikön ja kontaktorit yhdeksi esisuunnitelluksi, käyttövalmiiksi turvallisuusratkaisuksi.



- ISO 13850 -vaatimusten mukainen
- Lyhyt osaluettelo, entistä parempi kannattavuus
- Lyhentää suunnittelu- ja valmistusaikaa
- LED-merkkivalot nopeuttavat vian hakua
- Rääpälitävä ratkaisu eri tarpeisiin
- Jopa 4 turvalähtöä kapeassa 22,5 mm:n yksikössä
- Vasteaika enintään 15 ms

Käyttövalmis turvallisuusratkaisu

Turvallisuusratkaisumme perusta on **TULO – LOGIIKKA – OHJAUS** -rakenne.

Hätäseis-painike tai kytkin vastaanottaa tietoa, turvareleyksiköt valvovat ja käsittelevät signaalia ja turvaluokitettu ohjaus pysäyttää koneen, jos epäilyttävä tilanne havaitaan.



**VASTAANOTTAA TIETOA
(TULO)**



**VALVONTA JA KÄSITTELY
(LOGIIKKA)**



**PYSÄYTTÄÄ KONEEN
(OHJAUS)**

Muokkaa turvallisuusratkaisu omiin sovelluksiisi sopivaksi.

Komponentti	Kuvaus	Tyyppi
A22E- Hätäseis-painike, 30mm - 60mm A165E-Hätäseis-painike, 30mm ER5018 - Kompakti turvaköysiraja	Hätäpysäytyslaite (valitaan sopivat)	TULO (INPUT)
G9SE201DC24, G9SE401DC24, G9SE221T05DC2	Turvareleyksikkö (valitaan sopiva)	LOGIIKKA (LOGIC)
J7KNA-09-01-moottorikontaktori MX2-taajuusmuuttaja Accurax G5-servo-ohjain	Turvaluokitetut toimilaitteet (Valitaan sopivat)	OHJAUS (OUTPUT)
S8VK	Kompakti teholähde turvapiirille 60 W, 24 VDC	normaali komponentti
A22N	Kuittaustoiminta, 22 mm painonappi	normaali komponentti

Lisätietoja:

- +358 (0) 207 464 200
- info.fi@eu.omron.com
- omron.me/socialmedia_eu

industrial.omron.eu/safety-solution