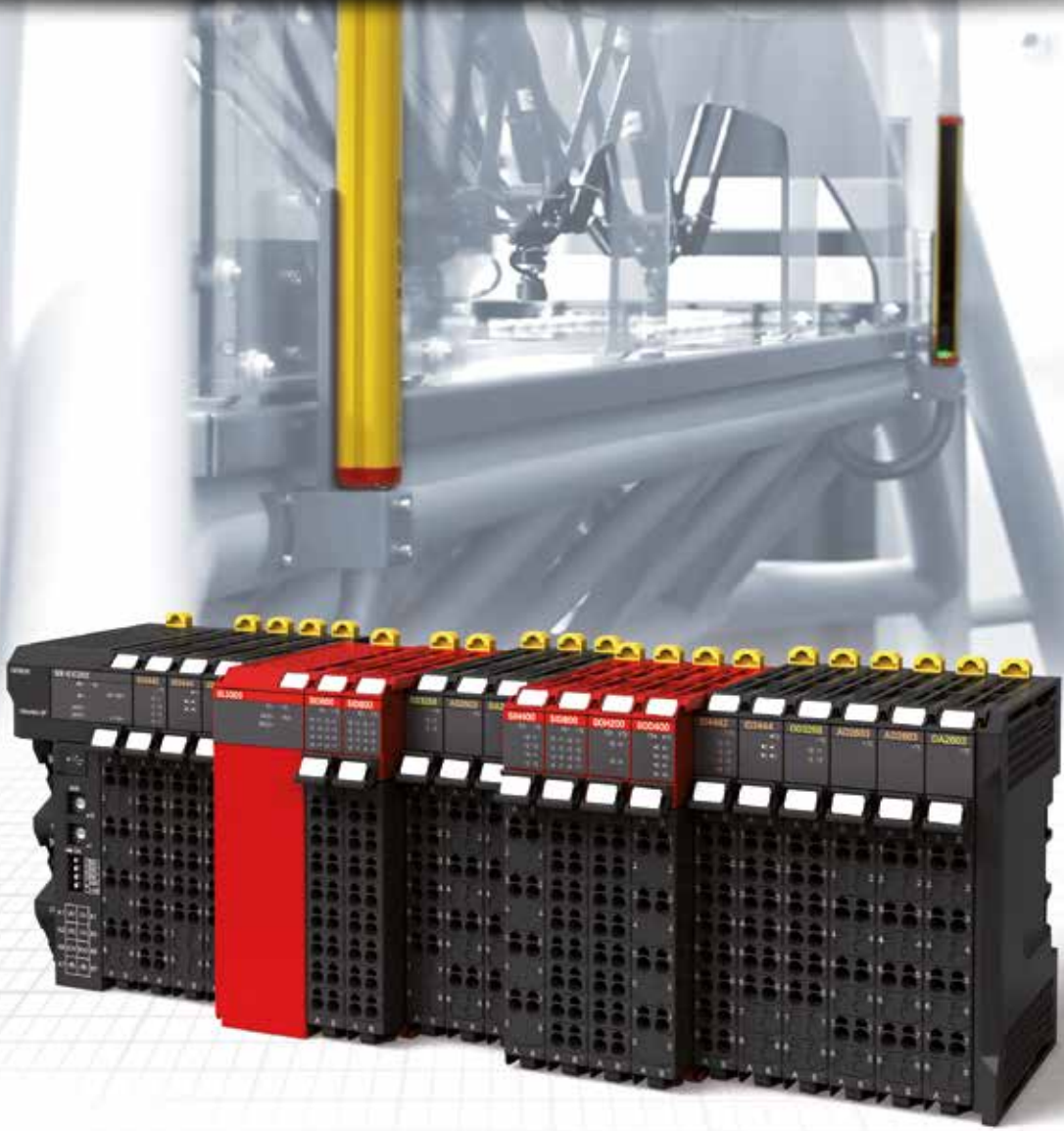


Emniyet Kontrolörü Çözümleri

NX Bağımsız Emniyet Kontrolü



- Genişletilebilir Emniyet Çözümü
- Emniyet ve Standart Kontrolör - Entegre
- EtherNet/IP bağlantı özelliği

NX Bağımsız Emniyet Kontrolü

NX bağımsız emniyet kontrolörü, EN 13849-1 uyarınca PLe ve IEC 61508 uyarınca SIL3 standardına ulaşan güçlü ve dayanıklı bir Emniyet Sistemidir. Sistemin konfigürasyonu ve programlaması Sysmac Studio yazılım paketi ile yapılmıştır ve tüm emniyet sensörleri ile aktüatörler için konfigürasyon, programlama, simülasyon ve izleme fonksiyonlarını barındırır. Bu yeni Emniyet Sistemi 63 dilime kadar bağlantı imkanı sunar. Kullanıcılar emniyet veya standart girişler ve çıkışlar ile dijital ve analog arasında ihtiyaçlarına göre seçim yapabilir. Emniyet kontrolörü yüksek program kapasitesi ve sunduğu Otomatik Konfigürasyon Kurtarma fonksiyonu ile mühendislik, devreye alma ve bakım işlerinde kolaylık sağlar.

Entegre Emniyet

- 128 adede kadar emniyet dilimi
- 1024 adede kadar emniyet G/Ç sinyali
- Emniyet ve standart dijital/analog dilimler kombine edilebilir
- 2 Mb emniyet program kapasitesi



NX dağıtık Emniyet

EtherNet/IP™

Modüler Emniyet

- 63 adede kadar emniyet/standart dilimi
- Maks. 32 emniyet dilimi
- 256 adede kadar emniyet G/Ç sinyali
- Emniyet ve standart dijital/analog dilimler kombine edilebilir
- 512 KB emniyet program kapasitesi



NX bağımsız Emniyet

ISO 13849-1, PLe

IEC 61508, SIL3

Kompakt Emniyet

- 28 adede kadar emniyet G/Ç sinyali



G9SP

Emniyet Rölesi



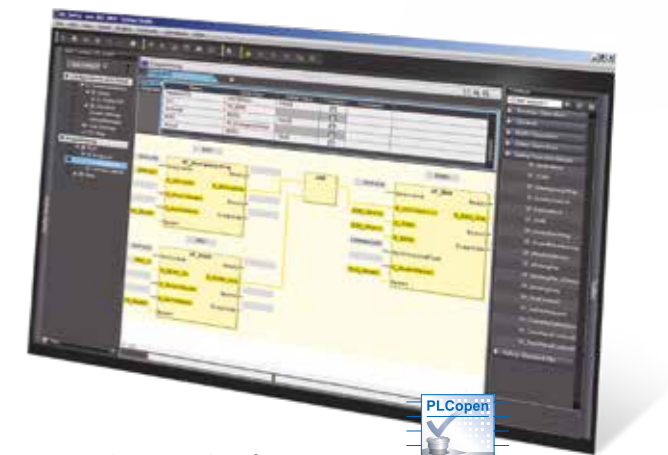
G9SR

Sysmac Studio

Yeni NX bağımsız Emniyet, Sysmac Studio Yazılımı Aracını kullanır. Emniyet Lojik Editörü standart olarak 46 Emniyet Fonksiyonu sunar. Bu sayede program basitliği korunurken karmaşık bağlantılar yapılabilir. Emniyet program kodunu diğer projelere/projelerden kolayca içe/dışa aktarabilir ve yeniden kullanabilirsiniz.

Sysmac Studio yazılımı aracı; konfigürasyon, programlama, simülasyon ve izleme fonksiyonlarını bir araya getirir.

Sysmac Studio yazılımı IEC 61131-3 standardına uygundur ve PLCopen Emniyet fonksiyon bloklarını kullanır.



Sysmac Studio



Omron Emniyet Çözümleri



Sensörler

E-Stop'lar, S-Sensörler, S-Switch'ler,
S-Enabling, S-Işık Perdeleri, S-Tarayıcı



Kontrolörler

S-Röle, S-Kompakt, S-Modüler, S-Entegre



Aktüatörler

Röleler, Kontaktörler, Servolar, İnverterler

Daha fazlasını öğrenmek ister misiniz?

OMRON TÜRKİYE

+90 (216) 556 51 30

industrial.omron.tr

Almanya

Tel: +49 (0) 2173 680 00
industrial.omron.de

Avusturya

Tel: +43 (0) 2236 377 800
industrial.omron.at

Belçika

Tel: +32 (0) 2 466 24 80
industrial.omron.be

Çek Cumhuriyeti

Tel: +420 234 602 602
industrial.omron.cz

Danimarka

Tel: +45 43 44 00 11
industrial.omron.dk

Finlandiya

Tel: +358 (0) 207 464 200
industrial.omron.fi

Fransa

Tel: +33 (0) 1 56 63 70 00
industrial.omron.fr

Güney Afrika

Tel: +27 (0)11 579 2600
industrial.omron.co.za

Hollanda

Tel: +31 (0) 23 568 11 00
industrial.omron.nl

İngiltere

Tel: +44 (0) 1908 258 258
industrial.omron.co.uk

İspanya

Tel: +34 902 100 221
industrial.omron.es

İsveç

Tel: +46 (0) 8 632 35 00
industrial.omron.se

İsviçre

Tel: +41 (0) 41 748 13 13
industrial.omron.ch

İtalya

Tel: +39 02 326 81
industrial.omron.it

Macaristan

Tel: +36 1 399 30 50
industrial.omron.hu

Norveç

Tel: +47 22 65 75 00
industrial.omron.no

Polonya

Tel: +48 22 458 66 66
industrial.omron.pl

Portekiz

Tel: +351 21 942 94 00
industrial.omron.pt

Rusya

Tel: +7 495 648 94 50
industrial.omron.ru

Diğer Omron Temsilcileri

industrial.omron.eu