

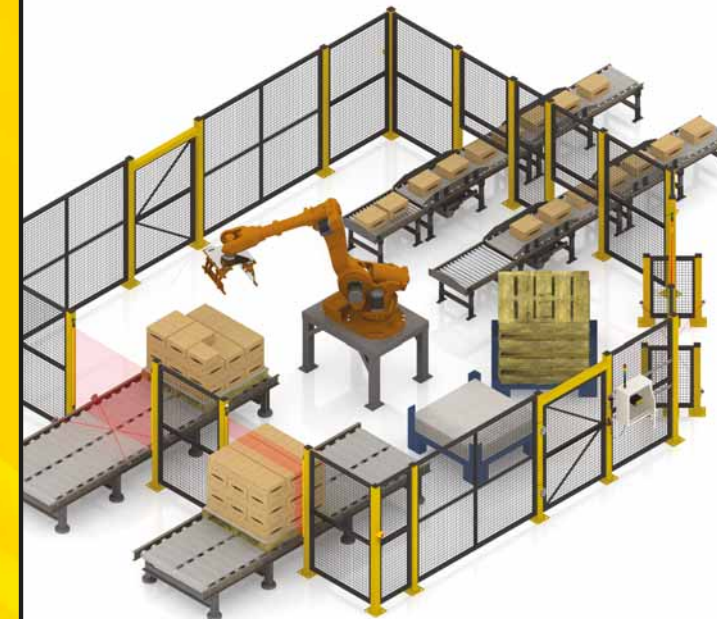


SC26-2

Modulo di controllo di sicurezza programmabile

Modulo di controllo di sicurezza programmabile SC26-2: il nuovo standard nei dispositivi di controllo di sicurezza delle macchine.

- Ambiente di programmazione intuitivo per una **facile implementazione**
- L'innovativa **visualizzazione in tempo reale** e le funzioni di diagnostica facilitano la risoluzione dei problemi e la messa in funzione
- Il modulo di controllo di base **consente di configurare otto dei 26 ingressi come uscite** per un uso efficiente dei terminali
- **Software incluso**

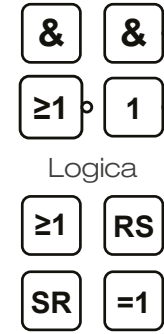
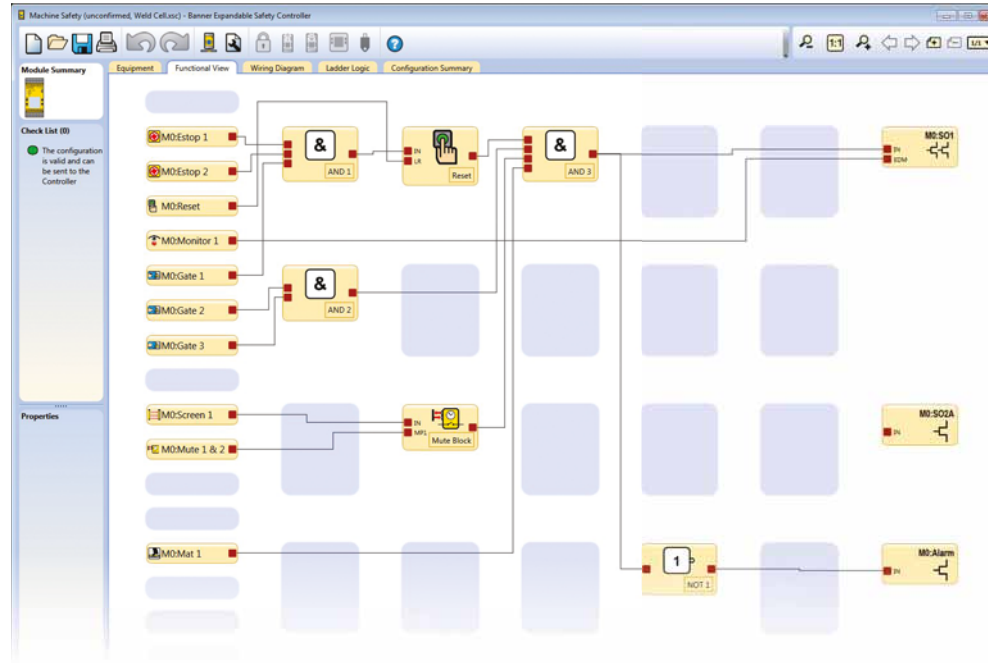
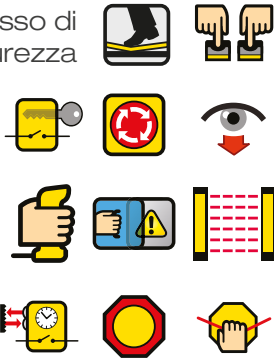




Modulo di controllo di sicurezza programmabile

Il nuovo standard nei dispositivi di controllo di sicurezza delle macchine...

Dispositivi di ingresso di sicurezza



Logica

Inizia a usare il software oggi stesso
bannerengineering.com/SC26-2



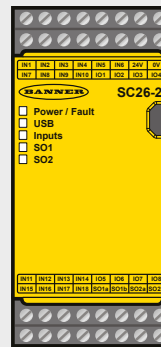
Specifiche

Uscite di sicurezza:
2 PNP a due canali

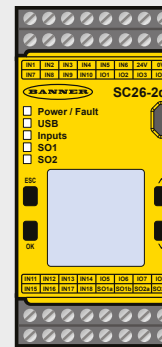
Tensione di alimentazione:
24 Vcc

Ingressi/uscite:
26 ingressi di sicurezza o non di sicurezza, di cui 8 configurabili come uscite

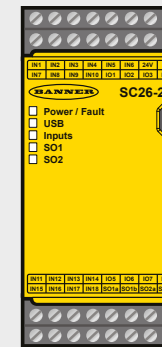
Standard di prestazione:
Categoria 4,
PL e secondo ISO 13849-1,
SIL CL 3 secondo IEC 62061,
SIL 3 secondo IEC 61508



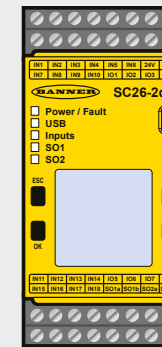
SC26-2



SC26-2d
Display



SC26-2e
Ethernet



SC26-2de
Display ed Ethernet

www.bannerengineering.com/eu

