

## NØDSTOPPSKNAPPER

L22DQ01

Nødstopppknapp EN418 dra-retur 32mm

- Iht. EN418/IEC 60947-5- 5
- Vri eller dra - retur
- Ø32 mm - Ø54 mm
- Fåes med, lys, flagg mm



### PRODUKTBESKRIVELSE

BACO nødstoppp oppfyller kravene i ISO13850. Det finnes mange ulike alternativ fra Ø32, Ø40 til Ø54 mm. Nødstopppknappene kan fåes med eller uten lys, vri- dra-eller nøkkelreset.

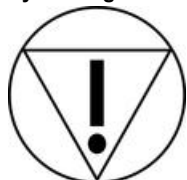
Denne nødstoppen har en gul ring som indikerer om nødstoppen er aktivert eller ikke.

Kapslingene kan fås med andre språk/tekster. Kontakt oss for mer informasjon.

Nødstopppboksene er som standart bestykket med bunn monterte kontaktelementer.

Nødstopppknappen og boksen har en utforming som gir et løft i applikasjonen der den plasseres. Ettersom en nødstoppp skal sitte vel synlig, så er det en fordel at man kan kombinere et sikkerhetsprodukt med et meget bra og moderne design.

### Ny merking for nødstoppp ifølge ISO 13850



Våre produkter for nødstoppp ifølge ISO 13850 har ny merking som er tilpasset den oppdaterte standarden for nødstoppp: DIN EN ISO 13850:2016-05 (E) Maskinsikkerhet - Nødstopppfunksjon - Standard for design (ISO 13850:12/2015).

Produkter som påvirkes av forandringen er:

# Nødstoppp med "trigger-action funksjon"

# Kapslinger for nødstoppp

# Skilter for nødstoppp

Forandringen påvirker ikke produktenes passform, funksjon eller driftssikkerhet.

Den nye merkingen gjelder fra 1.april 2017.

## TEKNISKE DATA

<b>Anbefalt tiltrekkingsmoment</b>	3 Nm
<b>Farge</b>	Rød
<b>Funksjon</b>	Dra for tilbakestilling
<b>Godkjenninger</b>	UL 508, CSA 22.2, BV, CB, CE

<b>IP-klasse</b>	IP66, IP69, IP69K
<b>Klimaresistent luftfuktighet</b>	IEC 60068-2-3
<b>Klimaresistent saltholdig luft</b>	IEC 60068-2-52
<b>Klimaresistent varme</b>	IEC 60068-2-30
<b>Lys</b>	Nei
<b>Oppbevaringstemperatur fra</b>	-40 °C
<b>Oppbevaringstemperatur til</b>	70 °C
<b>Slag bestandighet</b>	IK05
<b>Standarder</b>	ISO 13850
<b>Temperaturområde fra</b>	-25 °C
<b>Temperaturområde til</b>	70 °C
<b>Type</b>	Soppknapp 32mm

