



## HŘÍBKOVÁ TLAČÍTKA

L22DQ01

Hlavice STOP s aretací, prům. 32

**BACO**<sup>®</sup>

- IP66 / IP69K
- Dle ISO13850 a EN418
- Žlutý kroužek pro vizuální indikaci



### POPIS PRODUKTU

Kompletní škála hříbkových tlačítek, které se montují do otvoru o průměru 22,5 mm s krytem IP66 / IP69K.

Všechny vyhovují nejnovější normě ISO13850, která se podle IEC 60947-5-5 může používat v aplikacích nouzového zastavení v kombinaci s pozitivním otevřením, normálně uzavřeným kontaktním blokem. Mechanická konstrukce zajišťuje, aby jakmile byla hlava zatlačena dostatečnou silou, spustila nevratnou aktivaci připojeného bloku kontaktu s pozitivním otevřením, který je normálně uzavřený, aby se vytvořil signál nouzového zastavení. Toto může být zrušeno pouze záměrným ručním resetováním hříbkové hlavy.

K dispozici ve velikostech hlavy  $\varnothing 32$ ,  $\varnothing 40$  a  $\varnothing 54$  mm s možností vynulování tažením, otáčením a uvolněním tlačítek.

Většina verzí není prosvětlená, ale je zde možnost prosvětlení.

Verze  $\varnothing 54$  mm je vybavena indikátorem vlajky, který zobrazuje vizuální stav na přední straně.

Všechny ostatní verze mají žlutý kroužek pod hlavicí, který je viditelný pouze tehdy, když je deaktivován, což usnadňuje identifikaci, zda bylo aktivováno nouzové zastavení.

Kombinujte se samostatnými svorkami a normálně uzavřenými kontaktními bloky, abyste vytvořili kompletní sestavu. Pro prosvětlení hlavice přidejte modul LED do středové polohy svorky.

### SPECIFIKACE

Barva	Červená
Doporučený moment utažení	3
Funkce 1	Nulování při tahu
Klimatická odolnost proti cyklickému vlhkému teplu	IEC 60068-2-3
Klimatická odolnost proti mořskému vzduchu	IEC 60068-2-52
Odolnost vůči nárazu	IK05
Prosvětlené	Ne

Provozní teplota max.	70 °C
Provozní teplota min.	-25 °C
Shoda s normami	UL 508, CSA 22.2, BV, CB, CE
Standardy	ISO 13850
Teplo odolné proti klimatu	IEC 60068-2-30
Teplota skladování do	70 °C
Teplota skladování od	-40 °C
Třída krytí	IP66, IP69, IP69K
Typ	Tlačítko $\varnothing 32$ mm

