



ROSTFRITT LINNÖDSTOPP GLS

144019A
GLS-SS M20 Linnödstopp rostfritt '3NC 1NO' nödstopp
& LED 24v

- Upp till 100m med två brytare
- IP67/IP69K
- -25°C till +80°C
- Tvåfärgad LED för statusindikering



PRODUKTBESKRIVNING

IDEM's GLS-SS linnödstopp är designat för att klara längder upp till 100 meter mellan två linnödstopp, medans sträckor upp till 80 meter kan klaras av med endast ett linnödstopp, vilket ger en kostnadseffektiv lösning och dessutom minskar kabeldragningen.

Linnödstoppet är tillverkat i rostfritt stål 316 och har utformats för att klara miljöer som finns inom både livsmedels- och läkemedelsindustrin.

Tack vare att linnödstoppet har kapslingsklass IP67 och IP69K kommer det klara av tvätt med högt tryck.

Linnödstoppet är utrustat med en tvåfärgad LED indikering vilket gör att du även på avstånd kan se brytarens status.

TEKNISK DATA

Arbetstemperatur	-25°C +80°C
Dragkraft uppspänd vajer	130 N
Fäste	4 x M5
Godkännanden	EN60947-5-5, ISO 13850, ISO 13849-1, EN62061, EN60947-5-1, UL 508
Integrerad LED	Ja
Integrerat nödstopp	Ja
IP-klass	IP69K, IP67
Kabelgenomföring	3 x M20
Kontaktfunktion	3NC 1NO
Linlängd	100 m
Material Hus	Rostfritt stål 316
Material Kontakter	Silver
Matningsspänning LED	24Vdc

MTTFd	214 år
PFHd	$<1.0 \times 10^{-7}$
PL	upp till Ple
SIL	upp till SIL3
Termisk ström (Ith)	10 A
Vikt	1810 g

