

Łącznik sterujący Ex

HOME > KATEGORIE > KASETY, PRZYCISKI I PANELE STERUJĄCE EX > ŁĄCZNIK STERUJĄCY EX

Wysokojakościowe komponenty sygnalizacyjne są niezbędne podczas montażu panelowego. W tej grupie produktów można znaleźć m.in. lampki sygnalizacyjne, amperomierze, etykiety, łączniki krzywkowe, przyciski, łączniki sterujące, a także wiele innych. Istnieje możliwość doraźnego podłączenia do elementów wskaźnikowych lub sterujących (montaż w ściankach o grubości maksymalnej 5 mm).

PODSTAWOWE DANE:

- Pierścień zatrzaskowy do szybkiego montażu
- Kompletna certyfikacja wbudowanych komponentów
- Różnorodne zaciski przyłączeniowe
- Wymiar standardowego elementu roboczego \varnothing 30,5 mm

DANE TECHNICZNE:

- Oznakowanie wg 94/9/WE (ATEX) D II 2G Ex ed IIC T6 / D I M 2 Ex de I
- Certyfikat badania typu WE PTB 98 ATEX 1117 U1)
- Dopuszczalna temperatura otoczenia -20°C do +40°C / -55°C do +45°C (opcja)
- Napięcie znamionowe do 690 V AC
- Prąd znamionowy do 20 A
- Prąd znamionowy styki połączane do 0,4 A
- Znamionowa zdolność łączeniowa oraz izolacja wg normy EN 60947-5-1 AC-3: Ue 230 V / Ie 8 A; Ue 400 V / Ie 6 A; AC-11: Ue 24 V / Ie 6 A; Ue 230 V / Ie 0,4 A
- Zaciski przyłączeniowe 2-2,5 mm² linka, 6 mm² jednodrutowy
- Waga 0,55 kg
- Sposób montażu \varnothing 30,5 mm otwór montażowy
- Kolor obudowy szary

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



DOKUMENTY



Karta katalogowa [Kliknij aby pobrać](#)

Lp. Opis

Nr katalogowy

1 Łącznik sterujący 5.GHG 249

