



OPTYCZNY SYGNALIZATOR GÓRNICZY typu OSG-24/Z/C

Optyczny sygnalizator górniczy OSG-24/Z/C służy do emitowania optycznego sygnału ostrzegawczo-informacyjnego dla osób pracujących na maszynach i urządzeniach. Informuje o istniejącym zagrożeniu od przenośników lub urządzeń będących w stanie pracy.

Sygnalizator OSG-24/Z/C wyposażony jest w dwa podwójne sygnalizatory optyczne - jeden w kolorze zielonym i drugi w kolorze czerwonym.

Przeznaczony jest do pracy w wyrobiskach podziemnych zakładów górniczych w pomieszczeniach niezagrażonych wybuchem lub niezagrażonych wybuchem metanu i zaliczonych do klasy A zagrożenia wybuchem pyłu węglowego.



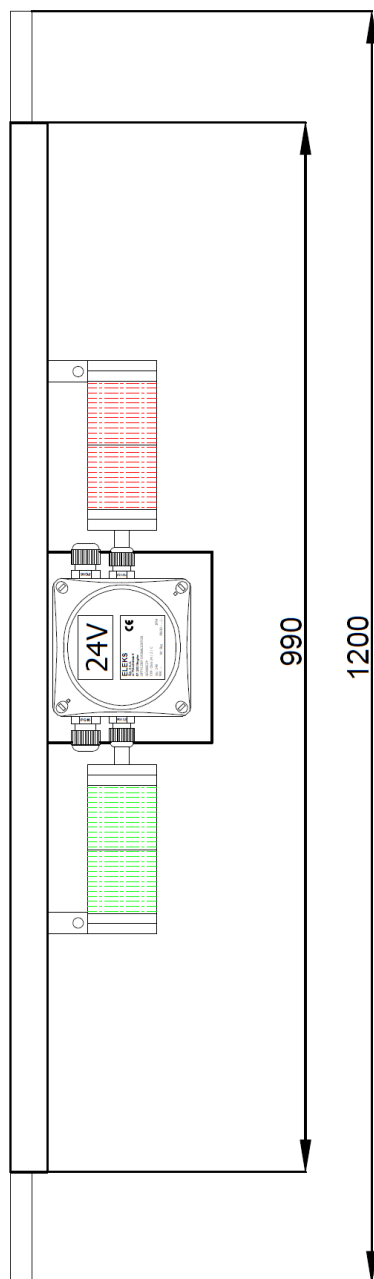
Dane znamionowe

Napięcie zasilające	24 V AC/DC
Częstotliwość	50 Hz
Rodzaj sieci	IT
Stopień ochrony obudowy	IP54
Waga	5 kg

Urządzenie docelowe może różnić się wyglądem od urządzenia przedstawionego w karcie katalogowej.



OPTYCZNY SYGNALIZATOR GÓRNICZY typu OSG-24/Z/C



Rys. 1 Widok zewnętrzny optycznego sygnalizatora górniczego typu OSG-24/Z/C