

KASETA STEROWNICZA TYPU KSNN-3

ZASTOSOWANIE

Kaseta sterownicza typu KSNN-3 służy do zdalnego sterowania załączaniem wyłączników stycznikowych oraz styczników rozdzielnic elektroenergetycznych, zasilających napędy i urządzenia elektryczne.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Kaseta sterownicza przystosowana jest do pracy w podziemnych zakładach górniczych w wyrobiskach niezagrażonych wybuchem albo niezagrażonych wybuchem metanu, stanowiących wyrobiska ze stopniem „a” niebezpieczeństwa wybuchu metanu i zaliczonych do klasy „A” niebezpieczeństwa wybuchu pyłu węglowego.

Kaseta sterownicza produkowana jest zgodnie z zasadami dobrej praktyki inżynierskiej w dziedzinie bezpieczeństwa i aktualnym stanem wiedzy technicznej, z uwzględnieniem obowiązujących w tym zakresie norm oraz dyrektywą 2014/35/UE.

SPECYFIKACJA

TYP	KSNN-3
Napięcie znamionowe	250 V AC
Prąd znamionowy	6 A
Przekrój przewodów przyłączeniowych	1-4 mm ²
Stopień ochrony	IP 54
Wymiary gabarytowe (szer. x wys. x głęb.)	85 x 180 x 90 mm
Obudowa	stal nierdzewna
Masa	~ 1,5 kg

