











Drabinka kablowa 300mm E90 dla kabli FE90

Drabinka kablowa 100mm dla przewodów bez odporności ogniowej
Zabudowa GK

- | | |
|---|---|
|  | Opłuczna uniwersalna czujka dymu z gniazdem |
|  | Uniwersalna czujka ciepła z gniazdem |
|  | Ręczny ostrzegacz pożarowy z ramką |
|  | Element kontrolno-stwierdzający 1 wyjście+2 wejścia z obudową |
|  | Elektrotrzymacz uniwersalny |
|  | Sygnalizator akustyczny |
|  | Ręczny przycisk oddymiania |
|  | Napęd ładowany |

OZNACZENIA:

x/y	x - numer pętli systemu SSP, y - numer elementu w pętli
Lz/y	Lz - numer linii sygnalizatorów, y - numer sygnalizatora w linii
Pz/y	Lz - numer linii przysięgów oddymiania, y - numer przysięgu w linii



ELEKTRYCZNA

RZUT VI PIĘTRA

200

STANISŁAW KOWALSKI