



Napięcie zasilania:	24V AC,DC
Napięcie sterujące:	24 AC,DC
Wymiary gabarytowe:	100x80x40
Wymiar cyfry:	
dwucyfrowy	31,5x23 i ↑
jednocyfrowy	46x31,5 i ↑
Kolor:	czerwony
Ilość wejść sterujących:	
dwucyfrowy	17
jednocyfrowy	12
Wymiary otworu w kasecie do zamontowania piętrowskazywacza:	81x61 (narożniki zaokrąglone r 9)
Rozstaw otworów mocujących (Ø 4)	73

Piętrowskazywacz wykonany jest w postaci zwartej płytki elektronicznej i wyświetlaczy matrycowych, przewidziany do zamocowania we frontowej płycie nośnej. Przeznaczony jest do urządzeń dźwigowych do wyświetlania numeru piętra, na którym znajduje się kabina dźwigu i kierunku jazdy. Może współpracować z dowolnym sterownikiem windy bez kodowania sygnałów piętrowych, z dowolną polaryzacją sygnałów sterujących względem zasilania. Wymiary piętrowskazywacza pozwalają na wbudowanie go do standardowej kasety dyspozycyjnej kabinowej lub przystankowej. Ze względu na duże wymiary cyfry są dobrze widoczne z odległości kilku metrów. Piętrowskazywacz wyposażony jest w zaciski śrubowe do przyłączenia przewodów 1 mm². Umożliwia także regulację jasności świecenia.

Odmiany:

jednocyfrowy (0 do 9) i ↑	N0121/12
dwucyfrowy (-2 do 12) i ↑	N0122/12
dwucyfrowy (0 do 14) i ↑	N0122/13