

Karta produktu: ZAMEK WPUSZCZANY 72 WB
12VAC/DC, E=65mm, ZAOKRĄGLONA BLACHA
235x24mm, PPOŻ., PRAWY, GALWANIZOWANY NA
BIAŁO

NOVET



Indeks: 216930654.5D
Kod EAN: 8020614258439

Klasyfikacja wg normy EN 12209:2003

3 M 3 1 0 C 2 H A 2 0

Producent:	ISEO
Wykończenie:	Galwanizowane na biało
Certyfikat CE:	Tak
Do drzwi:	Dymoszczelnych, Przeciwożarowych, Z kontrolą dostępu
Głębokość - dormas (mm):	65
Rozstaw (mm):	72
Otwór na trzpień (mm):	Ø 9
Klasa zabezpieczeń:	Klasa 2
Materiał drzwi:	Drewniane, Stalowe
Wysuw rygla (mm):	12,5
Wysokość blachy czołowej (mm):	234,5
Szerokość blachy czołowej (mm):	24
Grubość blachy czołowej (mm):	3
Rodzaj zaczepu:	Mechaniczny
Sposób ryglowania:	Wysuwny
Kształt blachy czołowej:	Płaska
Materiał blachy czołowej:	Stal
Grubość kasety (mm):	17

Warianty produktu

Indeks	Cena
ZAMEK WPUSZCZANY 72 WB 12VAC/DC, E=65mm, ZAOKRĄGLONA BLACHA 235x24mm, PPOŻ., PRAWY, GALWANIZOWANY NA BIAŁO 216930654.5D	396,17 zł VAT 23%
ZAMEK WPUSZCZANY 72 WB 12VAC/DC, E=65mm, ZAOKRĄGLONA BLACHA 235x24mm, PPOŻ., LEWY, GALWANIZOWANY NA BIAŁO 216930654.5S	396,17 zł VAT 23%

Opis produktu

Zamek przeciwpaniczny wyposażony w zaczep. Dedykowany do zastosowania w drzwiach dymoszczelnych, przeciwpożarowych oraz w drzwiach z kontrolą dostępu.

Zastosowanie i sposób działania

Model IS 216 dedykowany jest do zastosowania w drzwiach przeciwpożarowych. Odpowiedni do montażu w prawym skrzydle. Zaczep zamka poruszany jest klamką, podanie impulsu elektrycznego powoduje cofnięcie się zaczepu, co umożliwi otwarcie drzwi.

Podstawowe dane techniczne i wymiary

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie www.novet.eu w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

Rozstaw zamka wynosi 72 mm, a głębokość (dormass) 65 mm. Dodatkowo kasetka posiada otwór na trzpień klamki 9 mm oraz otwór na wkładkę bębenną.

Wytrzymała blacha czołowa wykonana ze stali

Model IS 216 jest wyposażony w wykonaną ze stali zaokrągloną blachę czołową o wymiarach 234,5x24x3 mm, dostępną w wykończeniu galwanizowanym na biało.

Dokumenty techniczne

Zamek został przebadany na zgodność z wymogami normy EN 12209:2003 oraz posiada oznakowanie CE. Jego właściwości potwierdza Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych opublikowany przez Instytut CSI oraz Deklaracja Właściwości Użytkowych wydana przez producenta - włoską markę ISEO.

Zamek do drzwi przeciwpożarowych

