

Nr kat.

Nr kat.



Płytka czołowa z pokrętłem do łącznika 3-pozycyjnego bez pozycji zerowej

biały, połysk 1088 71 09 1088 71 06 antracyt mat, lakierowany 1088 71 04 stal szlachetna nierdzewna aluminium

do numerów zam.: 3861 01

■ z nadrukiem

Mechaniczny łącznik czasowy

one.platform



Mechaniczny łącznik czasowy

2-biegunowy; 15 min. 2-biegunowy; 120 min. 2041

16 AX; 250 V~

do numerów zam. 1632..; 1634..

- regulacia poprzez sprzegło ślizgowe
- z zaciskami przelotowymi
- bez pazurków rozporowych
- z zaciskami śrubowymi



Płytka czołowa z pokrętłem do łącznika czasowego 15 min

biały, połysk 1634 71 09 1634 71 06 1634 71 04 antracyt mat, lakierowany stal szlachetna nierdzewna 1634 71 03 aluminium

do numerów zam.: 2040

■ z nadrukiem



Płytka czołowa z pokrętłem do łącznika czasowego 120 min

1635 71 09 biały, połysk antracyt mat, lakierowany 1635 71 06 stal szlachetna nierdzewna 1635 71 04 1635 71 03 aluminium

do numerów zam.: 2041

■ z nadrukiem

Gniazda

Mechanizmy gniazd z uziemieniem



Mechanizm gniazda z uziemieniem z zaciskami śrubowymi

39 6380

16 A. 250 V~

- 2-biegunowe z uziemieniem
- z zaciskami śrubowo-windowymi



Mechanizm gniazda z uziemieniem z samozaciskami

39 6874

16 A. 250 V~

- 2-biegunowe z uziemieniem
- z samozaciskami

Płytki czołowe do gniazd z uziemieniem



Płytka czołowa do gniazda z uziemieniem z przesłonami styków

biały, połysk 39 6575 70 09 antracyt mat, lakierowany, 39 6575 70 06 39 6575 70 04 stal szlachetna nierdzewna, 39 6575 70 03 aluminium

- z przesłonami styków
- do mechanizmu gniazda z uziemieniem nr 39 6380, 39 6874



Płytka czołowa do gniazda z uziemieniem z pokrywą z przesłonami styków

biały, połysk 39 6577 71 09 antracyt mat, lakierowany, 39 6577 71 06 39 6577 71 04 stal szlachetna nierdzewna, 39 6577 71 03 aluminium

- z nadrukiem
- możliwość blokady pokrywy w pozycji otwartej
- z przesłonami styków
- do mechanizmu gniazda z uziemieniem nr 39 6380, 39 6874

Gniazda z uziemieniem kompletne



Gniazdo z uziemieniem z podświetleniem orientacyjnym LED

67 6510 70 09 biały, połysk antracyt mat, lakierowany 67 6510 70 06 stal szlachetna nierdzewna 67 6510 70 03 67 6510 70 04 aluminium

16 A, 250 V~

- 2-biegunowe z uziemieniem
- z białym podświetleniem orientacyjnym LED
- z czujnikiem nateżenia oświetlenia wyłączającym podświetlenia LED przy wystarczającej jasności otoczenia
- z przesłonami stykow
- z zaciskami śrubowo-windowymi

Gniazdo z uziemieniem z diodą kontrolną LED

biały, połysk 67 6509 70 09 67 6509 70 15 czerwony, połysk 67 6509 70 13 zielony, połysk 67 6509 70 14 pomarańczowy, połysk

16 A. 250 V~

- 2-biegunowe z uziemieniem
- z diodą LED sygnalizującą zasilanie
- z przesłonami stykow
- z zaciskami śrubowo-windowymi

Mechanizmy gniazd bez uziemienia

one.platforr



Mechanizm do gniazd bez uziemienia z zaciskami śrubowymi

39 6103

16 A, 250 V~

- 2-biegunowe z uziemieniem
- z zaciskami śrubowo-windowymi

One.platform



Mechanizm do gniazd bez uziemienia z samozaciskami

39 6161

16 A. 250 V~ ■ 2-biegunowe

- z samozaciskami