

**MECHANIZM Z KLAMKĄ
UCHYLNĄ**

MAŁA WERSJA



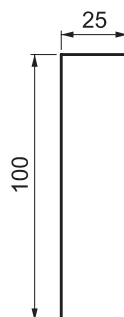
309



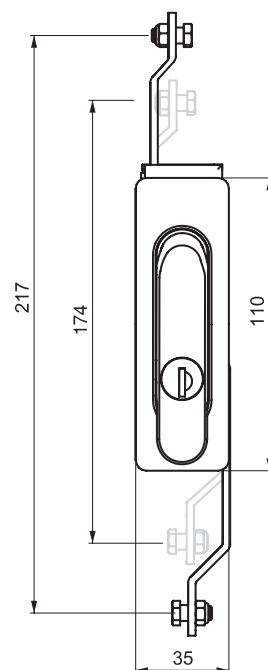
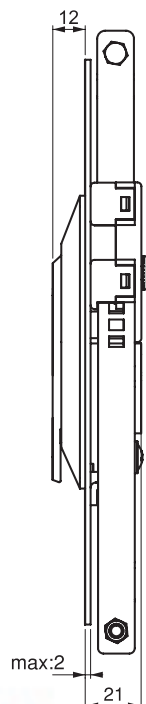
LH/RH



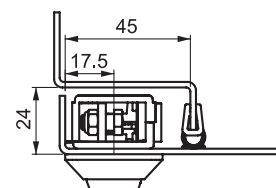
RoHS



Wycięcie



Na zewnątrz uszczelki



- Możliwość montażu klamki uchylniej na zewnątrz uszczelki
- Specjalny mechanizm zamykający
- Ryglowanie trzypunktowe
- Wycięcie 25 mm x 100 mm

ZASTOSOWANIA

Rozdzielnice elektryczne, osłony maszyn, szafy serwerowe

MATERIAŁ

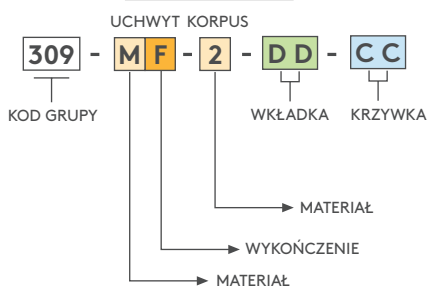
KORPUS: Poliamid DIN-EN ISO 1043-1 PA6 GFR 30

MECHANIZM: PA66

UCHWYT: Zamak DIN-EN 1774-ZnAl4Cu1 lub PA6 GFR 30

USZCZELKA: Poliuretan

KOD PRODUKTU



Do zastosowań trzypunktowych prosimy używać krzywek oznaczonych symbolem „CC”, a nie „00”.

MATERIAŁ	M
Zamak	1
Tworzywo sztuczne	2

WYKOŃCZENIE	F
Chromowane	1
Lakierowane proszkowo na czarno	2
Bez wykończenia	0

WKŁADKA O WYSOKIM POZIOMIE BEZPIECZEŃSTWA	
	
Na jeden klucz	Na różne klucze
20	21

WKŁADKA	SPECYFIKACJA	DD
	Osłona przeciwkurtkowa ze stali nierdzewnej (na jeden klucz)	03
	Osłona przeciwkurtkowa ze stali nierdzewnej (na różne klucze)	32
	System klucza uniwersalnego	04
	Klucz typu „Euro” (5333)	05
	CH751 (Osłona przeciwkurtkowa ze stali nierdzewnej)	07

R : \ a d [) a b c f i e f i

Rygle na stronach 126-129