

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen

**Beschreibung****Werkstoff:**

Gehäuse, Betätigung und Mutter Zinkdruckguss.
O-Ring NBR, Flachdichtung PUR.

Ausführung:

Gehäuse und Betätigung verchromt oder schwarz pulverbeschichtet.
Mutter verzinkt.

Hinweis:

Vibrationsresistenter Drehriegel durch Rastung in Endstellungen. Rechts oder links einsetzbar mit einem Schließweg von 90° und interner Drehbegrenzung. Der Drehriegel kann vormontiert eingebaut werden (bei kleinem A-Maß und großer Türdicke nur mit Einschränkungen möglich). Geprüft nach DIN EN 60068-2-64 (Schwingung) und DIN EN 60068-2-27 (Schock), Prüfnorm 61373. Rüttelsicher entsprechend der Anforderungen für Bahnanwendungen der Kategorie 1, Klasse B (=höchste Anforderung). Die Befestigungsmutter ist als Erdungsmutter mit Krallen ausgeführt.

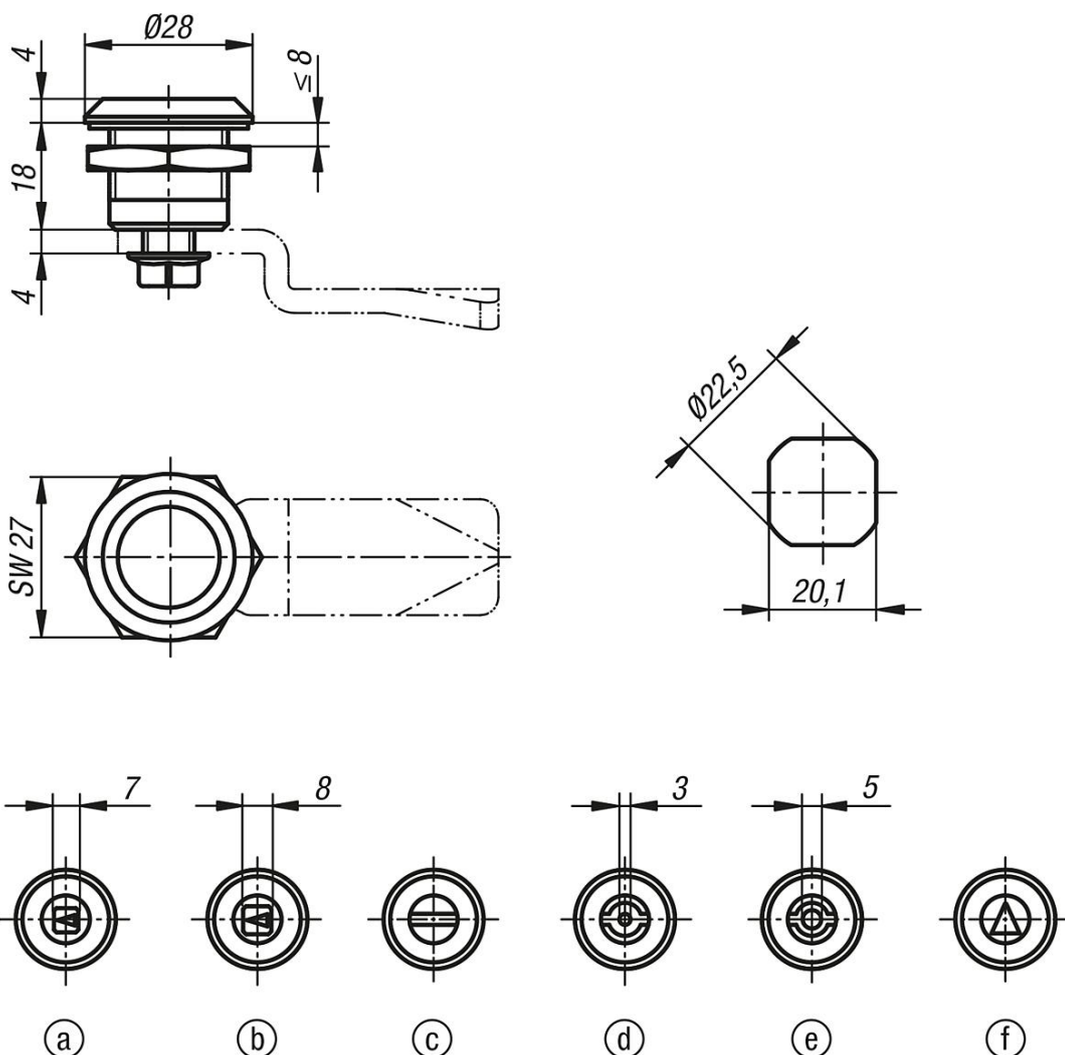
Wasser- und staubgeschützt gemäß IP65 durch O-Ring und aufgeschäumter PUR-Dichtung.

Zeichnungshinweis:

Betätigung:

- a) Vierkant 7 mm
- b) Vierkant 8 mm
- c) Schlitz
- d) Doppelbart 3 mm
- e) Doppelbart 5 mm
- f) Dreikant 8 mm

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Farbe	Betätigung
05566-17181	-	Vierkant 7 mm
05566-18181	-	Vierkant 8 mm
05566-20181	-	Schlitz
05566-43181	-	Doppelbart 3 mm
05566-45181	-	Doppelbart 5 mm
05566-88181	-	Dreikant 8 mm
05566-17182	schwarz	Vierkant 7 mm
05566-18182	schwarz	Vierkant 8 mm
05566-20182	schwarz	Schlitz
05566-43182	schwarz	Doppelbart 3 mm
05566-45182	schwarz	Doppelbart 5 mm
05566-88182	schwarz	Dreikant 8 mm