

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## DK 7200.810 Sicherheitsgriff

Stand: 03.04.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7200.810 - Sicherheitsgriff mit Zahlencode

Flexible Zugangsmöglichkeit durch individuellen 3-fach Zahlencode ohne Schlüssel.



## Eigenschaften

|                     |  |
|---------------------|--|
| Artikel-Nr.         | DK 7200.810  |
| Ausführung          | Ergoform-S Griff   |
| Produktbeschreibung | Flexible Zugangsmöglichkeit durch individuellen 3-fach Zahlencode ohne Schlüssel oder über Master-Key-Funktion durch zusätzlichen Einsatz von Profilhalbzylinder 40 bzw. 45 mm nach DIN 18 252 unabhängig vom Zahlencode.                                      |
| Farbe               | RAL 7035   |
| Verpackungseinheit  | 1 Stück  |
| Nettogewicht        | 0,5 kg   |
| Bruttogewicht       | 0,671 kg   |
| Zolltarifnummer     | 83024110   |
| ETIM 9              | EC000327   |
| ECLASS 8.0          | 27409217   |
| Produktbeschreibung | Sicherheitsgriff, mit Zahlencode, Ergoform-S Griff, Beschreibung: Flexible Zugangsmöglichkeit durch individuellen 3-fach Zahlencode ohne Schlüssel. Flexible Zugangsmöglichkeit durch individuellen 3-fach Zahlencode ohne Schlüssel oder über Master-Key-Funk |

# Ausschreibungstext

## Sicherheits-Ergoform-S-Griff

Der Sicherheitsgriff ist geeignet für FR, QR, PS, TC und kann anstelle des normalen Griffsystems montiert werden. Das System zeichnet sich, durch eine flexible Zugangsmöglichkeit aus. Mit dem 3fachen Zahlencode kann ein Zugang zum Schrank gewährt werden, ohne das ein Schlüssel notwendig ist. Der Code lässt sich bei geöffneter Tür individuell einstellen. Der Code lässt sich nur neu einstellen wenn der Ursprungs-Code bekannt ist, so ist gewährleistet das kein unbefugte verstellen das Codes möglich ist. Ein alternativer Zugang ist die Master-Key-Funktion. Mit dem Griff kann unabhängig vom Zahlencode, über ein Profilhalbzylinder, die Tür geöffnet werden. Es kann der Profilhalbzylinder 40 bzw. 45 mm nach DIN 18 254 eingesetzt werden. Durch die einfache nachträgliche Montage ist der Griff optimal für ISP- und ASP- Anwendungen geeignet.