



Next-Level-

Verschlusslösungen

## Gemeinsam unschlagbar:

# Robustes DIRAK-Design trifft auf smarte iLOQ-Technologie

Strom, Telekommunikation, Verkehr und viele weitere Sektoren benötigen sichere Verschlusslösungen für Schaltschränke und andere Anlagen. Als Spezialist für Schließsysteme gehen wir jetzt noch einen Schritt weiter:

Mit unserer neuen Produktlinie bieten wir die ideale Lösung für maximale Sicherheit und Flexibilität. Die bis jetzt einzigartigen Systeme sind passgenau auf iLOQ-Zylinder mit NFC-Technologie zugeschnitten und je nach Produkt entsprechend der Resistance Class 2 und IP65 geschützt.



**Vandalismusschutz** durch robustes Design



Witterungsbeständig und langlebig



**Zugangsmanagement** mit NFC-Technologie



Verschiedene Produkte je nach Kundenanforderung



#### Produktlinie für iLOQ



- ✓ Robustes Design, je nach Produkt geprüft nach RC2 und IP65
- ✓ Verschiedene Ausführungen für ein breites Anwendungsspektrum
- Dank leichter Montage ideal für den Retrofit bestehender
  Schaltschränke

# irog

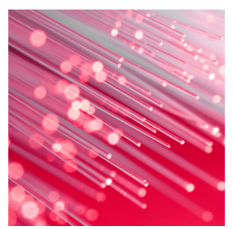
## D50S Halbzylinder



- ✓ NFC-Technologie: Zugang ohne Strom und Batterie per Smartphone
- ✓ Ausfallsicher: Es ist keine stationäre Energiequelle notwendig
- ✓ Flexibel: Benutzern den Zugang per App erlauben oder entziehen









## Einfach. Flexibel.

Smarte Zugangskontrolle

Schlüssel können verloren gehen und in falsche Hände gelangen. Eine digitale Zugangserlaubnis per App ist flexibel, sicher und kann jederzeit erteilt oder wieder entzogen werden.



Schauen Sie

#### Einfach. Geschützt.

Sicherheit für kritische Infrastruktur

Egal ob Witterung oder Vandalismus von Gelegenheitstätern – unsere neuen Lösungen für iLOQ halten sicher Stand, wie unsere Case Study mit Glasfaser Nordwest zeigt.



Schauen Sie

#### Einfach. Montiert.

Nachrüstung bestehender Schränke

Unsere Lösungen eignen sich nicht nur für die Erstausstattung. Auch der Retrofit bestehender Schaltschränke geht mit Bohrschablonen und Adaptern leicht von der Hand.



Schauen Sie auch unser Video

Für anspruchsvolle Anwendungen

# Maßgeschneidertes Lösungsportfolio

Strom, Telekommunikation, Verkehr und viele weitere Sektoren benötigen sichere Verschlusslösungen für Schaltschränke und andere Anlagen. Als Spezialist für Schließsysteme gehen wir jetzt noch einen Schritt weiter:



E-Mobilität



Maschinen- und Anlagenbau



Transport und Logistik



Telekommunikation



Umhausungen und Garagen



IT und Rechenzentren



Verkehrstechnik und Tunnelbau



Energieanlagen und Umwelttechnik

















## Schwenkhebel RS 130 für Stangenschlösser

Sie möchten maximale Sicherheit und Flexibilität für Ihr Stangenschloss? Dann ist unser Schwenkhebel RS 130 die ideale Wahl. Er ist nach IP65 geschützt und in vielen Ausführungen erhältlich.

Produktsystemnummer 2-110.01

Schutzklasse IP65

Anwendungsbereich Innen und außen

Schließweg 135°

Einbauöffnung Ø 46 oder □ 46

Montage Links oder rechts

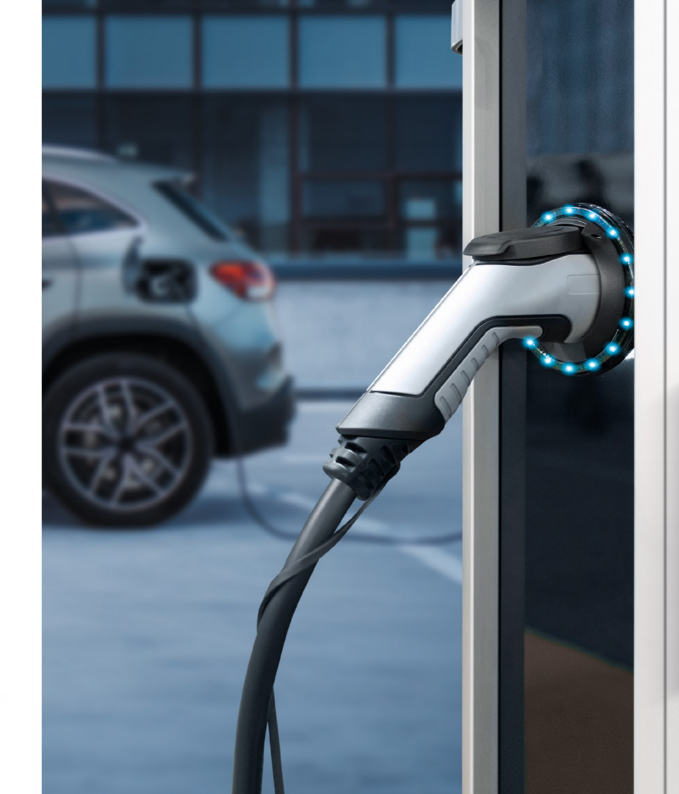
Material Schwenkhebel GDZn, Mulde PA

Farbe Schwarz





2-110.01







## Schwenkhebel RS PrC

Der robuste Allrounder: Dieser Schwenkhebel ist ideal geeignet für nahezu jede Branche und überzeugt durch sein smartes Design, das sowohl ästhetische als auch funktionale Aspekte erfüllt. Das robuste Design schützt vor Witterung und Vandalismus.

Produktsystemnummer 2-090.05

Schutzklasse IP65

Anwendungsbereich Innen und außen

Schließweg 90°

Einbauöffnung PrC oder 150x25

Montage Links oder rechts

Material Schwenkhebel und Mulde GDZn

Farbe Schwarz



#### 2-090.05



# Schwenkhebel RS 130 für Rundstangen

Unser Chamäleon für den Außeneinsatz: Der robuste Schwenkhebel RS für Rundstangen ist dank mehr als 16 Zubehörartikeln für eine Vielzahl unterschiedlicher Branchen und Anwendungen geeignet.

Produktsystemnummer 2-100.03

Schutzklasse IP65

Anwendungsbereich Innen und außen

Schließweg 90°

Einbauöffnung Ø 46 oder □ 46

Montage Links oder rechts

Material Schwenkhebel GDZn, Mulde PA

Farbe Schwarz





#### 2-100.03





## Schwenkhebel RS 105

Sicher gegen Staub und Wasser, sicher gegen Vandalismus: Wer seinen iLOQ-Zy-linder optimal schützen möchte, kommt an diesem Schwenkhebel nicht vorbei. Er entspricht der IP65 und Widerstandsklasse RC2. Das robuste Design hält Vandalismus zuverlässig stand.

Produktsystemnummer 2-104.01

Schutzklasse IP65

Anwendungsbereich Innen und außen

Schließweg 90°

Einbauöffnung □ 46

Montage Links oder rechts

Material Schwenkhebel und Mulde GDZn

iLOQ

Farbe Schwarz und grau



2-104.01

# **Schwenkhebel** für Flachstangen

Sie möchten Ihre Umhausungen optimal schützen? Dann ist dieser Schwenkhebel für Sie die ideale Lösung. Dank verschiedener Ausführungen ist er flexibel einsetzbar.

Produktsystemnummer 3-150.06

Schutzklasse IP65

Anwendungsbereich Innen und außen

Schließweg 90°

Einbauöffnung PrC oder 150x25

Montage Links oder rechts

Material Schwenkhebel und Mulde GDZn

Farbe Schwarz





#### 3-150.06





# **Schwenkhebel** für Stangenschlösser

Unsere Lösung für smarte Zugangskontrolle bei Stangenschlössern: Dieser Schwenkhebel ist nicht nur passgenau für iLOQ-Zylinder designed, sondern auch gemäß IP65 gegen Staub und Wasser geschützt.

Produktsystemnummer 2-300.01

Schutzklasse IP65

Anwendungsbereich Innen und außen

Schließweg 135°

Einbauöffnung Ø 46 oder □ 46

Montage Links oder rechts

Material Schwenkhebel und Mulde PA

iLOQ

Farbe Schwarz



#### 2-300.01

# Schwenkhebel für Riegelstangenschloss mit Innenentriegelung

Bei Türstärken von 20 bis 106 mm ist unser Schwenkhebel für Riegelstangenschlösser mit Innenentriegelung die beste Wahl. Er bietet einen hohen Schutzwert in verschiedenen Ausführungen.

Produktsystemnummer 2-400.02

Schutzklasse IP65

Anwendungsbereich Innen und außen

Schließweg 90°

Einbauöffnung Ø 46 oder □ 46

Montage Links oder rechts

Material Schwenkhebel und Mulde GDZn

Farbe Schwarz





2-400.02





# **Schwenkhebel** für Riegelstangenschloss

Unbeeindruckt von Vandalismus und Witterung: unser Schwenkhebel für Riegelstangenschlösser. Dafür ist er dank robustem Design nach IP65 gegen Staub und Wasser gesichert.

Produktsystemnummer 2-340.02

Schutzklasse IP65

Anwendungsbereich Innen und außen

Schließweg 135°

Einbauöffnung Ø 46 oder □ 46

Montage Links oder rechts

Material Schwenkhebel GDZn, Mulde PA

iloq

Farbe Schwarz



#### 2-340.02

### Schwenkhebel RS 105

Sie wünschen sich besonderen Schutz für Ihre Umhausung? Der Schwenkhebel RS 105 ist eine ideale Wahl. Er ist durch seine Falle nach der Resistance Class 2 gegen Vandalismus geschützt und entspricht dank unverlierbarer, geschäumter Dichtung der Schutzklasse IP65 nach DIN EN 60529. Dank der Anklappsicherung verkratzt die Mulde nicht.

Produktsystemnummer 2-105

Schutzklasse IP65

Anwendungsbereich Innen und außen

Schließweg 135°

Einbauöffnung □ 46

Montage Links oder rechts

Material Schwenkhebel und Mulde GDZn

Farbe Schwarz





2-105





## **Rosetten-Set**

Um die empfindlichen Komponenten gezielt zu schützen, haben wir ein flexibel einsetzbares Rosetten-Set entwickelt. Dank verschiedener Adapterplatten sind sie für ein äußerst umfangreiches Anwendungsspektrum ideal. Anwender können auf Anfrage eine Bohrschablone bestellen.

Produktsystemnummer

Innen und außen

Anwendungsbereich

Montage Von vorne und hinten möglich

Verwendbar Für verschiedene Einschubschlösser

6-117

Rosette GDZn, Adapterplatten PA oder Aluminium Material

Farbe schwarz oder matt verchromt





























#### DIRAK ist mehr als das!

Wir haben noch viele weitere Produktlösungen für Ihr Anwendungsfeld.

#### Sprechen Sie uns an:

info@dirak.de Tel: +49 (0) 2333 / 837-0





