



SANIT INEO
elektronische WC-Auslösung

- Funk
- Kabel
- Infrarot



KOMFORT DURCH ELEKTRONIK

WWW.SANIT.COM

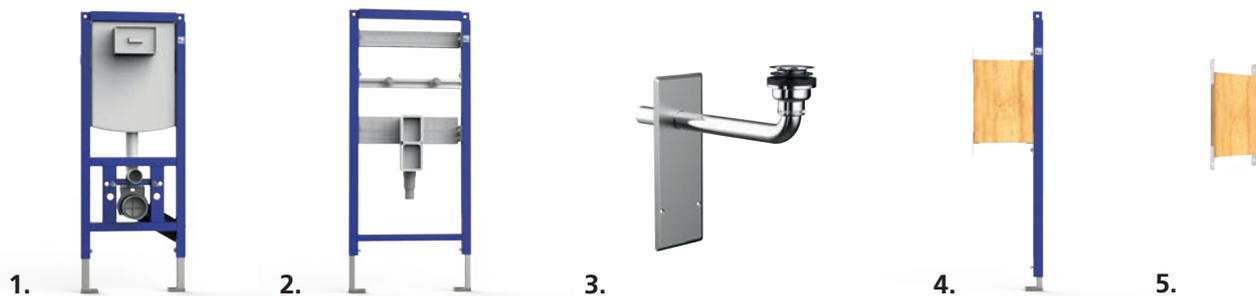
In den vergangenen 70 Jahren hat sich SANIT zu einem anerkannten Hersteller von modernen und zuverlässigen Sanitärerzeugnissen entwickelt.

Wir fertigen in 3 Betriebsstätten in Thüringen, Bayern und Sachsen-Anhalt ein umfangreiches Sortiment im Vorwand- und Registerbereich, Aufputz-Spülkästen, WC-Sitze, ein Spezialsortiment WC-Anschlusssteile, Ablaufarmaturen für Waschtische, Spülen und Bade- und Duschwannen, Rohrbe- und -entlüfter sowie Ausgussbecken aus Kunststoff.

Ausgehend von der Tendenz der Altersstruktur in Deutschland liegt ein Schwerpunkt der Produktentwicklung und Herstellung auf dem Sortiment für Barrierefreies Wohnen, welches die aktuelle DIN 18040-1 und 2, sowie die entsprechenden Landesbauordnungen berücksichtigt.

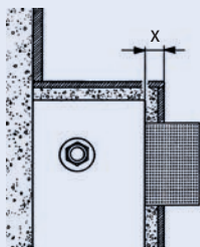
Dieses Sortiment umfasst Vorwandelemente INEO für barrierefreie WC- und WT-Anlagen mit elektronischen Spülauslösungen, rollstuhlbefahrbare bodenebene Duschelemente, spezielle WC-Sitze und unser Schienensystem 996 zur individuellen Raumgestaltung im Badbereich.

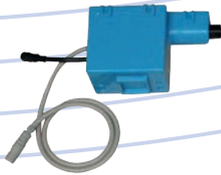
KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN



| | Variante/Farbe | Artikel-Nr. |
|--|----------------------------|---|
| 1. WC-Element INEO PLUS behindertengerecht H/B/T: 1120/450/130 | | 90.726.00..T000 |
| 2. Waschtisch-Element INEO behindertengerecht für Einloch- oder AP-Wandarmaturen, H/B/T: 1120/525/98 für Einlocharmaturen, H/B/T: 985/525/98 für Einlocharmaturen, H/B/T: 820/525/98 | | 90.673.00..T000 90.674.00..T000 90.685.00..T000 |
| 3. Fertigbauset für Wandeinbaugeruchverschluss höhenverstellbar Abdeckplatte Abdeckplatte Abdeckplatte | weiß chrom Edelstahl | 03.514.01..0000 03.514.81..0000 03.514.00..0000 |
| 4. Befestigungs-Element INEO für Griff- und Haltesysteme H/B/T: 1120/294/48 mm H/B/T: 1120/294/48 mm | rechts links | 90.680.00..TR00 90.680.00..TL00 |
| 5. Befestigungs-Modul für Griff- und Haltesysteme H/B/T: 400/254/30 mm | | 17.279.00..0000 |

PASSLISTE BETÄTIGUNGSPLETTEN

| | INEO SCOP | S 705 | S 705 |
|--|---|---|---|
|  <p>minimale Aufbauhöhe (x)</p> |  |  |  |
| | <p>16.746.C8..0000</p> <p>X = 20 mm</p> | <p>lange Reichweite 16.741.**</p> <p>Nur Betätigung von vorn! Höhe Mitte Betätigungs- platte 1 m</p> <p>X = 20 mm</p> | <p>kurze Reichweite 16.742.**</p> <p>X = 20 mm</p> |
| TROCKENBAU | | | |
| 90.733.00..xxxx CC-121-S-FO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| 90.725.00..T000 CC-121-S-FO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| 90.724.00..T000 CC-121-S-FO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| 90.774.00..T000 CC-121-S-FO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| 90.726.00..T000 CC-121-S-FO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| 90.732.00..T000 CC-121-S-FO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| 90.730.00..xxxx CC-121-S-UO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| 90.731.00..xxxx CC-121-S-UO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| 90.702.00..xxxx CC-150-S-UO-2V-2C | | | ■ |
| 90.703.00..xxxx CC-150-S-UO-2V-2C | | | ■ |
| 90.735.00..T000 CC-121-S-FO-2V-2C | | ■ | ■ |
| 90.651.00..T000 CC-150-S-FO-2V-2C | | | ■ |
| 90.659.00..T000 CC-150-S-FO-2V-2C | | | ■ |
| 90.699.00..0000 CC-200-S-FO-2V-2C | | ■ | ■ |
| 90.803.00..0000 CC-80-S-FO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| NEUHEITEN lieferbar ab 4. Quartal 2018 | | | |
| 90.737.00..T000, CC-122-S-UO-2V-2C | | | ■ |
| 90.738.00..T000, CC-122-S-UO-2V-2C | | | ■ |
| NASSBAU | | | |
| 95.721.00..0000 CC-121-S-FO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| 95.771.00..0000 CC-121-S-FO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| 95.702.00..0000 CC-150-S-UO-2V-2C | | ■ | ■ |
| 95.709.00..0000 CC-150-S-FO-2V-2C | | ■ | ■ |
| 98.704.00..0000 CC-120-S-FO-2V-2C | | ■ | ■ |
| 95.804.00..0000 CC-80-S-FO-2V-2C | ■ | ■ | ■ |
| NEUHEITEN lieferbar ab 4. Quartal 2018 | | | |
| 95.725.00..0000 - CC-122-S-UO-2V-2C | | | ■ |
| 95.726.00..0000 - CC-122-S-UO-2V-2C | | | ■ |



WC-Steuerung codiertes Funksignal Fertigbauset Netz 230V AC/6V DC

WC-Spüleinrichtung zur manuellen Fernauslösung über Stützklappgriffe mit Funktaster (drahtlos), für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung (ab Baujahr 2014) CC-121-S-FO-2V-2C und CC-150-S-UO-2V-2C

Lieferumfang:

- Niederspannungsmotor als Hebevorrichtung und Steuerelektronik mit Halterung
- Funkempfangsbaustein
- Netzgerät 230V AC/6V DC mit UP-Dose und Leerrohr, Länge 1,7 m

Zubehör:

- Betätigungsplatten S 704
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.700.00..0000
- Funksender Art.-Nr. 03.162.00..0000 (WC-Steuerung kann damit kombiniert werden)
- Wartungs- und Service-Fernbedienung Art.-Nr. 01.103.00..0000

Einstellmöglichkeiten am Niederspannungsmotor über Wartungs- und Service Fernbedienung DO-2S: 0-108 h Intervallspülung nach letzter elektronischer Auslösung in 12 h Schritten

- Frequenz: 868,4 MHz (ISM Bereich, anmeldefrei, nicht gebührenpflichtig)
- Übertragungssicherheit durch automatisches Codierungsverfahren
- Leistung: < 5 mW, Reichweite 10 m, Umgebungstemperatur -20 C° bis 65 C°
- Funkempfangsbaustein mit zusätzlichem Ausgang für frei verfügbare Funktion

Parameter:

- automatische Intervallspülung werkseitig 24 h
- potenzialfreier Ausgang, Belastbarkeit 42V/0,5 A, Impulsdauer 0,5 s
- Anschluss/Aufschaltung von bis zu 32 Funksendern möglich
- **Zusätzliche Möglichkeit zur manuellen 1-Mengen-Spülung**
- Spülmengen je nach UP-Spülkasten-Modell 4,5-9 L
- mit verwechslungssicheren Steckverbindungen
- Netzgerät zur Montage außerhalb des UP-Spülkastens
- die Distanz zwischen UP-Spülkasten und Netzteil ist für max. 1,7 m vorgesehen

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 05.014.00..0000 |





WC-Steuerung codiertes Funksignal Fertigbauset Batterie 6V DC

WC-Spüleinrichtung zur manuellen Fernauslösung über Stützklappgriffe mit Funktaster (drahtlos), für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung (ab Baujahr 2014) CC-121-S-FO-2V-2C und CC-150-S-UO-2V-2C

Lieferumfang:

- Niederspannungsmotor als Hebevorrichtung und Steuerelektronik mit Halterung
- Funkempfangsbaustein
- Batteriefach 6V DC mit 4 Batterien (1,5 V Baby R14 Alkali)

Einstellmöglichkeiten am Niederspannungsmotor über Wartungs- und Service Fernbedienung DO-2S: 0-108 h Intervallspülung nach letzter elektronischer Auslösung in 12 h Schritten

- Frequenz: 868,4 MHz (ISM Bereich, anmeldefrei, nicht gebührenpflichtig)
- Übertragungssicherheit durch automatisches Codierungsverfahren
- Leistung: < 5 mW, Reichweite 10 m, Umgebungstemperatur -20 °C bis 65 °C
- Funkempfangsbaustein mit zusätzlichem Ausgang für frei verfügbare Funktion

Parameter:

- automatische Intervallspülung werkseitig 24 h
- potenzialfreier Ausgang, Belastbarkeit 42V/0,5 A, Impulsdauer 0,5 s
- Anschluss/Aufschaltung von bis zu 32 Funksendern möglich
- **Zusätzliche Möglichkeit zur manuellen 1-Mengen-Spülung**
- Spülmengen je nach UP-Spülkasten-Modell 4,5-9 L
- mit verwechslungssicheren Steckverbindungen

Zubehör:

- Betätigungsplatten S 704
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.700.00..0000
- Funksender Art.-Nr. 03.162.00..0000 (WC-Steuerung kann damit kombiniert werden)
- Wartungs- und Service-Fernbedienung Art.-Nr. 01.103.00..0000

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 05.015.00..0000 |





WC-Steuerung INEO codiertes Funksignal

WC-Spüleinrichtung für automatisch codierte Funksignale, für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung (ab Baujahr 2014) CC-121-S-FO-2V-2C und CC-150-S-UO-2V-2C, Betätigung von vorn/oben, mit Funkempfangsbaustein für automatisch codierte Funksignale mit integrierter Antenne zur Montage im UP-Spülkasten, mit einem codierten Kabel und Stecker für verwechslungssichere Montage, mit zusätzlich frei wählbarer Funktion, Funksignal allgemeine Klassifizierung nach R&TTE, ERC und CEPT Klasse 2, Funkfrequenz 868,4 MHz in Europa dafür freigegeben, medizinisch unbedenklich, Herzschrittmacher unbedenklich, eingehaltene Normen und Richtlinien: ETSI EN 300 220-3V 1.1.1 (Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkgeräte geringer Reichweite (SRD) im Frequenzbereich 25 MHz bis 1000 MHz mit Leistungen bis 500 mW), ETSI EN 301 489-3V 1.4.1 (Elektromagnetische Verträglichkeit - Spezifische Bedingungen), EN 60950-1 (Sicherheit bei Einrichtungen der Informationstechnik), EN 50371 (Nachweis der Übereinstimmung von elektronischen und elektrischen Geräten kleiner Leistung mit Basisgrenzwerten für die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern von 10 MHz bis 300GHz), mit geräuscharmen Niederspannungsmotor als Hebevorrichtung und Steuerelektronik, Spannungseingang: mit Kabel und Stecker für verwechslungssichere Montage, Ausgang: Kabel und codierter Stecker für verwechslungssichere Montage zur Spannungsversorgung und potentialfreie Schalteingänge für weitere elektronische Baugruppen, Anschlussmöglichkeit für Betätigungsplatte S 704 für zusätzliche Einmalspülung sowie Abdeckplatte S 700, mit Halterung für Niederspannungsmotor

Parameter:

- Frequenz: Frequenz 868,4 MHz (ISM Bereich, anmeldefrei, nicht gebührenpflichtig)
- Übertragungssicherheit durch automatisches Codierungsverfahren
- Leistung: <5 mW, Reichweite 10 m, Umgebungstemperatur -20°C bis 65°C
- Ausgang für frei verfügbare Funktion: potentialfreier Ausgang, Belastbarkeit 42V/0,5 A, Impulsdauer 0,5 s
- Anschluss/Aufschaltung von bis zu 32 Funksendern möglich
- **Zusätzliche Möglichkeit zur manuellen Spülauslösung**
- Spülmengen je nach UP-Spülkasten-Modell 4,5-9 L
- Automatische Intervallspülung werkseitig 24 h
- **ohne Spannungsversorgung**

Einstellmöglichkeiten am Niederspannungsmotor über Wartungs- und Service-Fernbedienung DO-2S, Art.-Nr. 01.103.00..0000:

- 0-108 h Intervallspülung in 12 h Schritten nach letzter Nutzung





16.704.**..0000



16.700.00..0000



03.162.00..0000



01.254.00..0000



16.076.00..0000



03.158.00..0000



03.161.00..0000



03.083.00..0000



03.046.00..0000



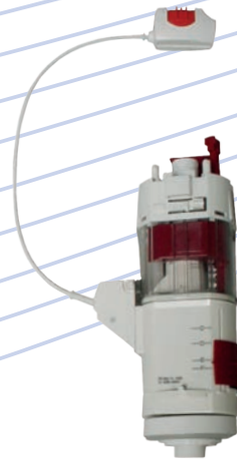
01.103.00..0000

Zubehör:

- Betätigungsplatten S 704
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.700.00..0000
- Funksender Art.-Nr. 03.162.00..0000
- UP-Netzgerät Art.-Nr. 01.254.00..0000
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.076.00..0000
- Kompakt Netzgerät Art.-Nr. 03.158.00..0000
- Batteriefach Art.-Nr. 03.161.00..0000
- Y-Stecker Art.-Nr. 03.083.00..0000
- Leerrohr Art.-Nr. 03.046.00..0000
- Wartungs- und Service-Fernbedienung Art.-Nr. 01.103.00..0000

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 05.042.00..0000 |





WC-Steuerung INEO codiertes Funksignal für 2-Mengen-Spülung

WC-Spüleinrichtung 2-Mengen für automatisch codierte Funksignale, für UP-Spülkästen kleine Revisionsöffnung (ab Baujahr 2014) CC-121-S-FO-2V-2C und CC-150-S-UO-2V-2C, mit Funkempfangsbau-stein 2-Mengentechnik für automatisch codierte Funksignale mit integrierter Antenne zur Montage im UP-Spülkasten, mit einem codierten Kabel und Stecker für verwechslungssichere Montage, Funk-signal allgemeine Klassifizierung nach R&TTE, ERC und CEPT Klasse 2, Funkfrequenz 868,4 MHz in Europa dafür freigegeben, medizinisch unbedenk-lich, Herzschrittmacher unbedenklich, eingehaltene Normen und Richtlinien: ETSI EN 300 220-3V 1.1.1 (Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkgeräte geringer Reichweite (SRD) im Frequenzbereich 25 MHz bis 1000 MHz mit Leistungen bis 500 mW) ETSI EN 301 489-3V 1.4.1 (Elektromagnetische Ver-träglichkeit - Spezifische Bedingungen) EN 60950-1 (Sicherheit bei Einrichtungen der Informationstech-nik) EN 50371 (Nachweis der Übereinstimmung von elektronischen und elektrischen Geräten kleiner Leistung mit Basisgrenzwerten für die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern von 10 MHz bis 300 GHz) mit geräuscharmen Niederspannungs-Motor als Hebevorrichtung und Steuerelektronik, Spannungseingang: mit Kabel und Stecker für verwechslungssichere Montage

Ausgang: Kabel und codierte Stecker für verwechslungssichere Montage zur Spannungsversorgung und potentialfreie Schalteingänge für weitere elektronische Baugruppen, mit Halterung für Niederspannungsmotor, mit spezieller Universal-Ablaufarmatur INEO, eine parallele zusätzliche Spülauslösung von Hand am UP-Kasten ist nicht möglich, Produkt **ohne Spannungsversorgung**

Parameter:

- Frequenz: 868,4 MHz (ISM Bereich, anmeldefrei, nicht gebührenpflichtig)
- Übertragungssicherheit durch automatisches Codierungsverfahren
- Leistung: < 5 mW, Reichweite 10 m, Umgebungstemperatur – 20 C° bis 65 C°
- Anschluss/Aufschaltung von bis zu 32 Funksendern möglich
- Spülmengen je nach UP-Spülkasten-Modell 4,5-9 L
- Automatische Intervallspülung werkseitig „aus“
- **ohne Spannungsversorgung**

Einstellmöglichkeiten am Niederspannungsmotor über Wartungs- und Service-Fernbedienung DO-2S: 0-108 h Intervallspülung in 12 h Schritten nach letzter Nutzung





03.574.00..0000



16.700.00..0000



01.254.00..0000



16.076.00..0000



03.158.00..0000



03.161.00..0000



03.083.00..0000



03.046.00..0000



01.103.00..0000

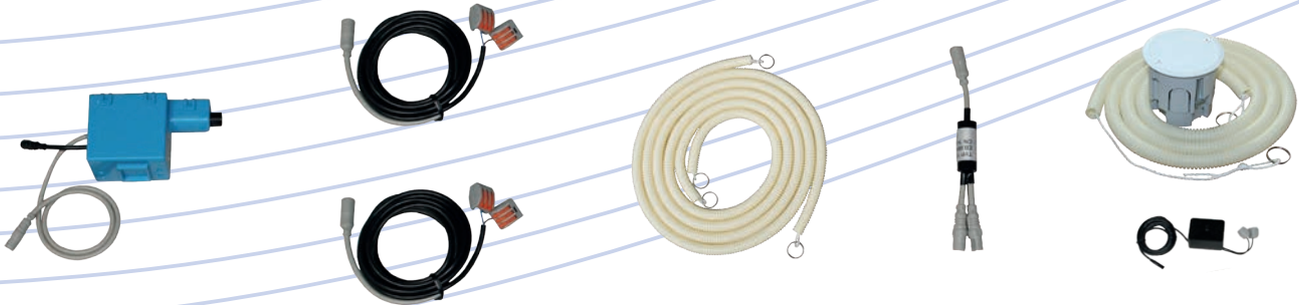
Zubehör:

- Funksender 2M-Spülung Art.-Nr. 03.574.00..0000
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.700.00..0000
- UP-Netzgerät Art.-Nr. 01.254.00..0000
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.076.00..0000
- Kompakt Netzgerät Art.-Nr. 03.158.00..0000
- Batteriefach Art.-Nr. 03.161.00..0000
- Y-Stecker Art.-Nr. 03.083.00..0000
- Leerrohr Art.-Nr. 03.046.00..0000
- Wartungs- und Service-Fernbedienung Art.-Nr. 01.103.00..0000

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 05.043.00..0000 |



BARRIEREFREIES BAUEN NACH DIN 18040



WC-Steuerung 2 Kabel Fertigbauset Netz 230V AC/6V DC

WC-Spüleinrichtung zur manuellen Fernauslösung über Stützklappgriffe mit E-Taster (kabelgebunden) oder mit bauseitigem E-Taster, für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung (ab Baujahr 2014) CC-121-S-FO-2V-2C und CC-150-S-UO-2V-2C

Lieferumfang:

- Niederspannungsmotor als Hebevorrichtung und Steuerelektronik mit Halterung
- 2 Kabel, Länge 2,1 m für zwei potentialfreie Eingänge
- 2 Leerrohre, Länge 1,7 m
- Y-Stecker
- Netzgerät 230V AC/6V DC mit UP-Dose und Leerrohr, Länge 1,7 m

Zubehör:

- Betätigungsplatten S 704
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.700.00..0000
- Wartungs- und Service-Fernbedienung Art.-Nr. 01.103.00..0000

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 05.016.00..0000 |



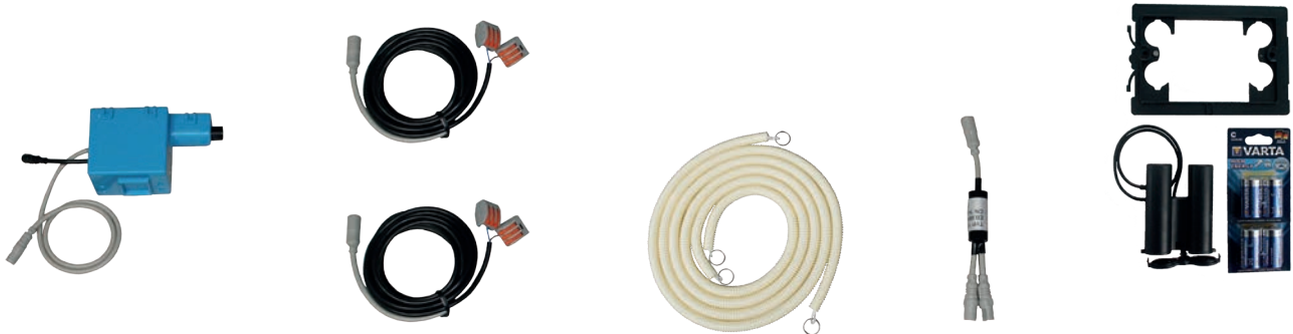
Parameter:

- Automatische Intervallspülung werkseitig 24 h

Einstellmöglichkeiten am Niederspannungsmotor über Wartungs- und Service Fernbedienung DO-2S:
0-108 h Intervallpülung nach letzter elektronischer Auslösung in 12 h Schritten

- **Zusätzliche Möglichkeit zur manuellen 1-Mengen-Spülung**
- Spülmengen je nach UP-Spülkasten-Modell 4,5-9 L
- mit verwechslungssicheren Steckverbindungen
- Netzgerät zur Montage außerhalb des UP-Spülkastens
- die Distanz zwischen UP-Spülkasten und Netzteil ist für max. 1,7 m vorgesehen





WC-Steuerung 2 Kabel Fertigbauset Batterie 6V DC

WC-Spüleinrichtung zur manuellen Fernauslösung über Stützklappgriffe mit E-Taster (kabelgebunden) oder mit bauseitigem E-Taster, für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung (ab Baujahr 2014) CC- 121-S-FO-2V-2C und CC-150-S-UO-2V-2C

Lieferumfang:

- Niederspannungsmotor als Hebevorrichtung und Steuerelektronik mit Halterung
- 2 Kabel, Länge 2,1 m für zwei potentialfreie Eingänge
- 2 Leerrohre, Länge 1,7 m
- Y-Stecker
- Batteriefach 6V DC mit 4 Batterien (1,5 V Baby R14 Alkali)

Parameter:

- Automatische Intervallspülung werkseitig 24 h

Einstellmöglichkeiten am Niederspannungsmotor über Wartungs- und Service Fernbedienung DO-2S: 0-108 h Intervallspülung nach letzter elektronischer Auslösung in 12 h Schritten

- **Zusätzliche Möglichkeit zur manuellen 1-Mengen-Spülung**
- Spülmengen je nach UP-Spülkasten-Modell 4,5-9 L
- mit verwechslungssicheren Steckverbindungen

Zubehör:

- Betätigungsplatten S 704
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.700.00..0000
- Wartungs- und Service-Fernbedienung Art.-Nr. 01.103.00..0000

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 05.017.00..0000 |





WC-Steuerung INEO 2 Kabel

WC-Spüleinrichtung kabelgebunden, für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung (ab Baujahr 2014) CC-121-S-FO-2V-2C und CC-150-S-UO-2V-2C, Betätigung von vorn, mit geräuscharmen Niederspannungsmotor als Hebevorrichtung und Steuerelektronik, Spannungseingang: mit Kabel und Stecker für verwechslungssichere Montage, Ausgang: Kabel und codierter Stecker für verwechslungssichere Montage zur Spannungsversorgung und potentialfreie Schalteingänge für weitere elektronische Baugruppen, Anschlussmöglichkeit für Betätigungsplatte S 704 für zusätzliche manuelle 1 Mengenspülung, mit Y-Stecker für zwei potentialfreie Eingänge zur verwechslungssicheren Montage, mit 2 Kabeln Baulänge 2 m mit codiertem Stecker für verwechslungssichere Montage, zur Spülauslösung über potentialfreien Schließer (Taster) oder Stützklappgriffe mit E-Taster (ERLAU, HEWI, NORMBAU, AMS, PBA, FRELU u.v.m.) oder Fuß- und Wandtaster, Türkontakte, Lichtschranken u.s.w., mit Halterung für Niederspannungsmotor

- **Zusätzliche Möglichkeit zur manuellen Spülauslösung**
- Spülmengen je nach UP-Spülkasten-Modell 4,5-9 L
- Automatische Intervallspülung werkseitig 24 h
- **ohne Spannungsversorgung**

Einstellmöglichkeiten am Niederspannungsmotor über Wartungs- und Service-Fernbedienung DO-2S: 0-108 h Intervallspülung nach letzter Nutzung in 12 h Schritten





16.704.**..0000



16.700.00..0000



01.254.00..0000



16.076.00..0000



03.158.00..0000



03.083.00..0000



03.046.00..0000



03.161.00..0000



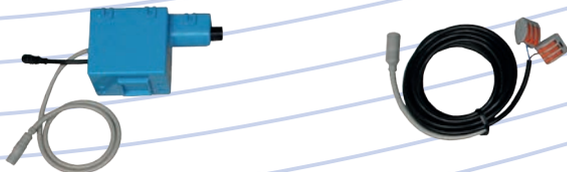
01.103.00..0000

Zubehör:

- Betätigungsplatten S 704
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.700.00..0000
- UP-Netzgerät Art.-Nr. 01.254.00..0000
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.076.00..0000
- Kompakt Netzgerät Art.-Nr. 03.158.00..0000
- Y-Stecker Art.-Nr. 03.083.00..0000
- Leerrohr Art.-Nr. 03.046.00..0000
- Batteriefach Art.-Nr. 03.161.00..0000
- Wartungs- und Service-Fernbedienung Art.-Nr. 01.103.00..0000

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 05.041.00..0000 |





WC-Steuerung INEO 1 Kabel

WC-Spüleinrichtung kabelgebunden, für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung (ab Baujahr 2014) CC-121-S-FO-2V-2C und CC-150-S-UO-2V-2C, Betätigung von vorn, mit geräuscharmen Niederspannungsmotor als Hebevorrichtung und Steuerelektronik, Spannungseingang: mit Kabel und Stecker für verwechslungssichere Montage, Ausgang: Kabel und codierter Stecker für verwechslungssichere Montage zur Spannungsversorgung und potentialfreie Schalteingänge für weitere elektronische Baugruppen, mit 1 Kabel Baulänge 2 m mit codiertem Stecker für verwechslungssichere Montage, zum Anschluss eines bauseitigen E-Tasters, Anschlussmöglichkeit für Betätigungsplatte S 704 für zusätzliche manuelle 1 Mengenspülung, mit Halterung für Niederspannungsmotor, **ohne Spannungsversorgung**

- **Zusätzliche Möglichkeit zur manuellen Spülauslösung**
- Spülmengen je nach UP-Spülkasten-Modell 4,5-9 L
- Automatische Intervallspülung werkseitig 24 h
- **ohne Spannungsversorgung**

Einstellmöglichkeiten am Niederspannungsmotor über Wartungs- und Service-Fernbedienung DO-2S: 0-108 h Intervallspülung nach letzter Nutzung in 12 h Schritten





16.704.**..0000



16.700.00..0000



01.254.00..0000



16.076.00..0000



03.158.00..0000



03.083.00..0000



03.046.00..0000



03.161.00..0000



01.103.00..0000

Zubehör:

- Betätigungsplatten S 704
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.700.00..0000
- UP-Netzgerät Art.-Nr. 01.254.00..0000
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.076.00..0000
- Kompakt Netzgerät Art.-Nr. 03.158.00..0000
- Y-Stecker Art.-Nr. 03.083.00..0000
- Leerrohr Art.-Nr. 03.046.00..0000
- Batteriefach Art.-Nr. 03.161.00..0000
- Wartungs- und Service-Fernbedienung Art.-Nr. 01.103.00..0000

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 05.040.00..0000 |





WC-Infrarotsteuerung S 705, INEO lange Reichweite

für UP-Spülkasten mit kleiner Revisionsöffnung, (ab Baujahr 2014) CC-121-S-FO-2V-2C, CC-150-S-FO-2V-2C, CC-120-S-FO-2V-2C und CC-200-S-FO-2V-2C, Betätigung von vorn, Montagehöhe Mitte Taste / Mitte Wassereinlauf Keramik 625-645 mm, **nicht geeignet für WC-Becken mit Ausladung > 60 cm**, hygienische, berührungslose, über Infrarotsensor gesteuerte WC-Spüleinrichtung, für WC-Vorwandlelemente INEO, 980 N/C oder 995 N/C, Nutzererfassung lange Reichweite, vandalensicher in Edelstahl mit Sicherungsschraube, bestehend aus Betätigungsplatte, Tastenrahmen, Einhängerahmen, Befestigungsbolzen und Sicherungsschraube, mit vormontierter IR Baugruppe mit Niederspannungsstecker für verwechslungssichere Montage, mit geräuscharmem Niederspannungs-Motor als Hebevorrichtung und Steuer elektronik, Spannungseingang: mit Kabel und Stecker für verwechslungssichere Montage, Ausgang: Kabel und codierter Stecker für verwechslungssichere Montage zur Spannungsversorgung und potentialfreie Schalteingänge für weitere elektronische Baugruppen, mit Halterung für Niederspannungsmotor, **ohne Spannungsversorgung**

Parameter:

- Reichweite ca. 550 mm
- Höhe/Breite 145 x 205 mm
- Höhe über Fliesen 22 mm
- Montagehöhe Mitte Taste/Mitte Wassereinlauf Keramik 625-645 mm
- Spannungsversorgung 230V AC Netz
- Mindestverweilzeit für automatische Spülauslösung 15 sec.
- Auslösung nach Verlassen des Erfassungsbereiches 2-3 sec.
- **Zusätzliche Möglichkeit zur manuellen Spülauslösung**
- Spülmengen je nach UP-Spülkasten-Modell 4,5-9 L
- Automatische Intervallspülung werkseitig 24 h

Einstellmöglichkeiten über Wartungs- und Service-Fernbedienung DO-2S:

- 0-108 h Intervallspülung nach letzter Nutzung der Infrarotsteuerung in 12 h Schritten
- Korrektur der Reichweite ist möglich

Material:

Edelstahl gebürstet, Kunststoff chrom





01.254.00..0000



16.076.00..0000



03.158.00..0000



03.083.00..0000



03.046.00..0000



01.103.00..0000



Zubehör:

- UP-Netzgerät Art.-Nr. 01.254.00..0000
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.076.00..0000
- Kompakt Netzgerät Art.-Nr. 03.158.00..0000
- Y-Stecker Art.-Nr. 03.083.00..0000
- Leerrohr Art.-Nr. 03.046.00..0000
- Wartungs- und Service-Fernbedienung Art.-Nr. 01.103.00..0000

| Farbe | Art.-Nr. |
|-----------|-----------------|
| Edelstahl | 16.741.00..0000 |
| chrom | 16.741.81..0000 |





WC-Infrarotsteuerung S 705, INEO kurze Reichweite

für UP-Spülkasten mit kleiner Revisionsöffnung, (ab Baujahr 2014) CC-121-S-FO-2V-2C, CC-121-S-UO-2V-2C, CC-150-S-UO-2V-2C, CC-150-S-FO-2V-2C, CC-120-S-FO-2V-2C und CC-200-S-FO-2V-2C, Betätigung von vorn und oben, hygienische, berührungslose, über Infrarotsensor gesteuerte WC-Spüleinrichtung, für WC-Vorwandelemente INEO, 980 N/C oder 995, Nutzererfassung kurze Reichweite, vandalensicher in Edelstahl mit Sicherungsschraube, bestehend aus Betätigungsplatte, Tastenrahmen, Einhängerahme Befestigungsbolzen und Sicherungsschraube, mit vormontierter IR Baugruppe mit Niederspannungsstecker für verwechslungssichere Montage, mit geräuscharmem Niederspannungsmotor als Hebevorrichtung und Steuerelektronik, Spannungseingang: mit Kabel und Stecker für verwechslungssichere Montage, Ausgang: Kabel und codierter Stecker für verwechslungssichere Montage zur Spannungsversorgung und potenzialfreie Schalteingänge für weitere elektronische Baugruppen, mit Halterung für Niederspannungsmotor, **ohne Spannungsversorgung**

Parameter:

- Reichweite ca. 60 mm
- Höhe/Breite 145 x 205 mm
- Höhe über Fliesen 22 mm
- Spannungsversorgung 230V AC Netz/ 6V DC Batterie
- **Zusätzliche Möglichkeit zur manuellen Spülauslösung**
- Spülmengen je nach UP-Spülkasten-Modell 4,5-9 L
- Automatische Intervallspülung werkseitig 24 h

Einstellmöglichkeiten über Wartungs- und Service-Fernbedienung DO-2S: 0-108 h Intervallspülung nach letzter Nutzung der Infrarotsteuerung in 12 h Schritten

Material:

Edelstahl gebürstet, Kunststoff weiß-alpin





01.254.00..0000



16.076.00..0000



03.158.00..0000



03.083.00..0000



03.046.00..0000



03.161.00..0000



01.103.00..0000

Zubehör:

- UP-Netzgerät Art.-Nr. 01.254.00..0000
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.076.00..0000
- Kompakt Netzgerät Art.-Nr. 03.158.00..0000
- Y-Stecker Art.-Nr. 03.083.00..0000
- Leerrohr Art.-Nr. 03.046.00..0000
- Batteriefach Art.-Nr. 03.161.00..0000
- Wartungs- und Service-Fernbedienung Art.-Nr. 01.103.00..0000

| Farbe | Art.-Nr. |
|------------|-----------------|
| weiß-alpin | 16.742.01..0000 |
| Edelstahl | 16.742.00..0000 |



BERÜHRUNGSLOSE WC-SPÜLUNG



Betätigungsplatte INEO SCOP

Funktions- und Koronabeleuchtung
berührungslose 2-Mengenspülung

L/B/H: 220/160/15 mm, Glas, für UP-Spülkasten mit kleiner Revisionsöffnung, CC-121-S-FO-2V-2C und CC-121-S-UO-2V-2C, Betätigung von vorn, hygienische, berührungslose, über Infrarotsensor gesteuerte 2-Mengen WC-Spüleinrichtung, für WC-Vorwandelemente INEO, Nutzererfassung über IR-Sensoren lange Reichweite, 2-Mengen-Spülauslösung über IR-Sensoren kurze Reichweite, Inviting-Funktion durch Koronabeleuchtung und nutzerführende Lichtfunktionen, 7 Lichtfarben einstellbar, bestehend aus Glasbetätigungsplatte mit IR-Sensoren, LED-Beleuchtung, Steuerungselektronik und geräuscharmen Niederspannungsmotor als Hebevorrichtung, Einhängerrahmen, Befestigungsbolzen und Sicherungsschraube, 2-Mengen Ablaufarmatur INEO, mit Niederspannungsstecker für verwechslungssichere Montage; Spannungseingang: mit Kabel und Stecker für verwechslungs-

sichere Montage, Ausgang: Kabel und codierter Stecker für verwechslungssichere Montage zur Spannungsversorgung und potenzialfreie Schalteingänge für weitere elektronische Baugruppen der GLT, mit Halterung für Niederspannungsmotor, mit Kompakt Netzgerät 230V AC / 6V DC, mit Montage- und Bedienungsanleitung

Parameter:

- lange Reichweite ca. 1500 mm
- kurze Reichweite ca. 60 mm
- Länge / Breite 220 x 160 mm
- Höhe über Fliesen 15 mm
- Spannungsversorgung 230V AC Netz
- definierte Spülmengen einstellbar über Ablaufarmatur INEO
- automatische Zwangsspülung/Hygienespülung Intervall frei wählbar

vielfältige, einfache Parameter Einstellmöglichkeiten über Wartungs- und Service-Fernbedienung DO-5.1 S und direkt an der Betätigungsplatte durch IR- Funktionalität

Material:

Glas

Zubehör:

- Wartungs- und Service-Fernbedienung
Art.-Nr. 03.806.00..0000

| Farbe | Art.-Nr. |
|---------|-----------------|
| Schwarz | 16.746.C8..0000 |



Automatische WC-Intervallspülung INEO REED

automatische WC-Intervall-Spüleinrichtung unter Beibehaltung der manuellen 2-Mengen Spülauslösung über die Betätigungsplatte, für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung, ab Baujahr 2014, CC-121-S-FO-2V-2C und CC-150-S-UO-2V-2C, Betätigung von vorn, mit geräuscharmen Niederspannungsmotor als Hebevorrichtung und Steuerelektronik, Spannungseingang: mit Kabel und Stecker für verwechslungssichere Montage, Ausgang: Kabel und codierter Stecker für verwechslungssichere Montage zur Spannungsversorgung und potenzialfreie Schalteingänge für weitere elektronische Baugruppen, Anschlussmöglichkeit an alle Betätigungsplatten für kleine Revisionsöffnung (außer LIS) für zusätzliche manuelle 2-Mengen-Spülauslösung, mit Halterung für Niederspannungsmotor, ohne Spannungsversorgung

- zusätzliche Möglichkeit zur manuellen 2-Mengen-Spülauslösung
- Spülmengen je nach UP-Spülkasten-Modell 4,5-9 L
- automatische Intervallspülung werkseitig 24 h
- Spülintervall wird durch eine ausgeführte manuelle Großmengenspülung zurückgesetzt

Einstellmöglichkeiten am Niederspannungsmotor über Wartungs- und Service-Fernbedienung DO-2S: 0-108 h Intervallspülung nach letzter Nutzung in 12 h Schritten

Zubehör:

- Wartungs- und Service-Fernbedienung Art.-Nr. 01.103.00..0000
- UP-Netzgerät Art.-Nr. 01.254.00..0000
- Abdeckplatte Art.-Nr. 16.076.00..0000
- Kompakt Netzgerät Art.-Nr. 03.158.00..0000
- Betätigungsplatten

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 05.184.00..0000 |



Funksender mit Spül- und Funktionstaste

Einsatz für WC- Steuerung codiertes Funksignal, zur kabellosen Spülauslösung und Funktionssignalübertragung mit WC-Steuerung Art.-Nr. 05.014.00..0000, 05.015.00..0000, 05.042.00..0000, geeignet zur Montage an diversen Griff- und Haltesystemen aus runden Rohren Ø 29-36 mm, links und rechts aus Nutzersicht verwendbar, geeignet für Wandmontage, Kunststoffgehäuse H/B/T 45 x 60 x 115 mm Farbe grau, Spültaste Farbe blau mit fühlbarem Spülsymbol, Taste für weitere frei wählbare Funktionen gelb, mit Funksender für codierte Funksignale, Funkfrequenz 868,4 MHz, Sendeleistung < 10 mW, Reichweite ca. 10 m, inkl. Spannungsversorgung 2 x 1,5 V R6 P, mit 2 Edelstahl Befestigungsbügeln und Befestigungsmaterial

Funksender mit getrennten Tasten für 2-Mengenspülung

Einsatz für WC-Steuerung codiertes Funksignal, zur kabellosen 2V Spülauslösung mit WC-Steuerung Art.-Nr. 05.043.00..0000, geeignet zur Montage an diversen Griff- und Haltesystemen aus runden Rohren Durchmesser 29-36 mm, links und rechts aus Nutzersicht verwendbar, geeignet für Wandmontage, Kunststoffgehäuse H/B/T 45 x 60 x 115 mm, Farbe grau, Spültasten für große und kleine Spülmenge, Farbe blau mit unterschiedlich fühlbarer Oberflächenstruktur, mit Funksender für codierte Funksignale, Funkfrequenz 868,4 MHz, Sendeleistung < 10 mW, Reichweite ca. 10 m, inkl. Spannungsversorgung 2 x 1,5V R6 P, mit 2 Edelstahl Befestigungsbügeln und Befestigungsmaterial

| | |
|--|-----------------|
| | Art.-Nr. |
| | 03.162.00..0000 |

| | |
|--|-----------------|
| | Art.-Nr. |
| | 03.574.00..0000 |



1.



2.



1. Wartungs- und Service-Fernbedienung DO-2S

zur berührungslosen Änderung der werkseitig voreingestellten Funktionen (in den jeweiligen WC- und Urinalsteuerungen beschrieben), Kunststoffgehäuse (B) 60 x (H) 80 x (T) 25 mm, mit 2 Stück 1,5V Alkalibatterie, mit Anwendungsbeschreibung für Kundendienst und Reinigungspersonal

Achtung! Einschränkung für Urinalsteuerungen: nur noch einsetzbar bis 2011 IR-Technik (Serienstand 1) und RL1-Technik (Serienstand 2)

2. Bidirektionale Wartungs- und Service-Fernbedienung DO-5.1S

zur berührungslosen Abfrage und Änderung der werkseitig voreingestellten Parameter an IR- und RL1-Urinalsteuerungen, Grafikdisplay, Sprachen: deutsch, englisch, französisch, Kunststoffgehäuse (L) 117 x (B) 79 x (H) 25 mm, mit 2 Stück 1,5V Alkalibatterie, DO-5.1 S ist einsetzbar für Urinal IR-Technik ab 09/2011 (Serienstand 2) und Urinal RL1-Technik ab 09/2011 (Serienstand 3)

| | Art.-Nr. |
|----|-----------------|
| 1. | 01.103.00..0000 |
| 2. | 03.806.00..0000 |

1. Leerrohr 1,7 m mit Zugschnur

für Rohinstallation zur Spülauslösung über potenzialfreie Schließer (Taster) oder Stützklappgriffe mit E-Taster (ERLAU, HEWI, NORMBAU, AMS, PBA, FRELU u.v.m.) oder Fuß- und Wandtaster, Türkontakte, Lichtschranken u.s.w., weiterhin als Leerrohr zwischen UP-Spülkästen und Netzgerät 230V AC/6V DC Art.-Nr. 01.254.00..0000, mit UP-Körper für Nass- und Trockenbau, Bohrdurchmesser 16 mm, Leerrohr 1,7 m inkl. Zugschnur, Befestigungsmaterial

2. Y-Stecker mit 2 m Kabel

zur Spülauslösung über potenzialfreie Schließer (Taster) oder Stützklappgriffe mit E-Taster (ERLAU, HEWI, NORMBAU, AMS, PBA, FRELU u.v.m) oder Fuß- und Wandtaster, Türkontakte, Lichtschranken u.s.w., mit 2 m Kabel und codiertem Stecker für verwechslungssichere Montage

| | Art.-Nr. |
|----|-----------------|
| 1. | 03.046.00..0000 |
| 2. | 03.083.00..0000 |



UP-Netzgerät 230V AC/6V DC für Einzel- und Reihenanlagen

- zur Spannungsversorgung einer WC-Infrarotsteuerung, kleine Revisionsöffnung, Art.-Nr. 16.741.xx..0000, Art.-Nr. 16.742.xx..0000
- zur Spannungsversorgung einer WC-Steuerung, kleine Revisionsöffnung, codiertes Funksignal, Art.-Nr. 05.042.00..0000,
- zur Spannungsversorgung einer WC-Steuerung, kleine Revisionsöffnung, 2 Kabel nach DIN 18040, Art.-Nr. 05.041.00..0000,
- zur Spannungsversorgung einer WC-Steuerung, kleine Revisionsöffnung, 1 Kabel nach DIN 18040, Art.-Nr. 05.040.00..0000,
- zur Spannungsversorgung von 1-5 Urinal-Steuerungen Infrarot, Art.-Nr. 16.073.**..0000, Art.-Nr. 16.082.00..0000
- zur Spannungsversorgung von 1-5 Urinal-Steuerungen RL1, Art.-Nr. 03.338.00..0000, Art.-Nr. 03.697.00..0000

bestehend aus:

Rohbaukasten 965 x 122 x 85 mm, Netzgerät mit 2,1 m, Kabel und Spezialstecker, Fliesenlehre und einem zusätzlichen Spezialstecker mit +/- Kennzeichnung für Reihenanlagen zur bauseitigen Verlängerung

Montage des Netzgerätes außerhalb des UP-Spülkastens unter Beachtung der jeweils gültigen elektrotechnischen Schutzbereiche in Sanitärräumen

Daten für Einzelleitungen 6V DC bei Reihenanlagen: max. Leitungslänge 10 m, bei mindest Querschnitt 2 * 0,75 mm², Materialart: Cu, längere Leitungen bei größeren Querschnitten möglich

Zubehör:

- Edelstahlabdeckung
Art.-Nr. 16.076.00..0000

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 01.254.00..0000 |



Kompakt Netzgerät 230V AC/6V DC

zur Einzelspannungsversorgung von elektrischen WC-Steuerungen für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung, zur Montage in Trockenbauwänden mit einer Wandverkleidungsdicke aus Trockenbauplatten ohne Fliesenbelag von max. 25 mm,

bestehend aus:

UP-Elektro-Trockenbau Gerätedose, Außen-Ø 72,5 mm, Tiefe 73 mm mit Netzgerät 230V AC/ 6V DC, mit Kunststoffabdeckung Ø 84 mm weiß, mit Schrauben, mit Kabelanschlüssen 230V AC, mit 1 Kabel 2,1 m und 2-poligem Spezialstecker 6V DC, mit Leerrohr 1,7 m inkl. Zugschnur, mit CE Kennzeichen

Montage des Netzgerätes außerhalb des Spülkastens unter Beachtung der jeweils gültigen elektrotechnischen Schutzbereiche in Sanitärräumen.

Netzteil ohne UP-Dose

zur Einzel-Spannungsversorgung von elektrischen WC-Steuerungen für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung, Anschlusskabel 2,1 m und 2-poligen Spezialstecker 6V DC, mit Kabelanschlüssen 230V AC

Montage des Netzgerätes außerhalb des Spülkastens unter Beachtung der jeweils gültigen elektrotechnischen Schutzbereiche in Sanitärräumen.

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 03.158.00..0000 |

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 03.516.00..0000 |

ZUBEHÖR

1.



2.



3.



1. UP-Baugruppe

zur Vorrüstung für WC-Element INEO behindertengerecht

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 03.933.00..0000 |

2. Zwangsspül-Adapter für GLT-System

zur Auslösung der Hygienespülung von elektrischen SANIT-WC-Steuerungen durch ein GLT-System, universell einsetzbar für alle GLT-Systeme, mit Anschlusskabel an externe, potentialfreie Schließer zur bauseitigen Verlängerung, minimale Schließzeit 100 ms, mit Kabel und codiertem Stecker für verwechslungssicheren Anschluss an elektrische SANIT-WC-Steuerungen, nicht geeignet für SG 706 und WC-Steuerung codiertes Funksignal mit 2-Mengen-Technik

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 03.992.00..0000 |

3. Batteriefach 6V DC für WC-Steuerungen

für SANIT UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung (B/H 170 x 100 mm), CC-121-S-FO-2V-2C, CC-121-S-UO-2V-2C, CC-150-S-UO-2V-2C, CC-150-S-FO-2V-2C, CC-120-S-FO-2V-2C, zur 6V Spannungsversorgung

geeignet für

- WC-Steuerungen Art.-Nr. 05.040.00..0000, Art.-Nr. 05.041.00..0000, Art.-Nr. 05.042.00..0000, Art.-Nr. 16.742.xx..0000

Lebensdauer ca. 2 Jahre bei Verwendung von Alkali-Batterien

bestehend aus:

Tasteneinhängerahmen kombinierbar mit Betätigungstaste Typ S 704 und Abdeckplatte S 700, Batteriefach H/B/T 90 x 33 x 110 mm mit Anschlusskabel 500 mm und verwechslungssicheren Anschlussstecker, inkl. 4 Stück Alkali-Batterien 1,5 V R14, mit Befestigungsmaterial

| | Art.-Nr. |
|--|-----------------|
| | 03.161.00..0000 |



Betätigungsplatte S 704

L/B/H: 207/143/22 mm, für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung, 1-Mengen-Spülung, bestehend aus Betätigungstaste, Tastenrahmen, Einhängerrahmen, Befestigungsbolzen und Sicherungsschraube

passend zu folgenden SANIT UP-Spülkästen:

CC-121-S-FO-2V-2C
CC-121-S-UO-2V-2C
CC-150-S-UO-2V-2C
CC-150-S-FO-2V-2C
CC-120-S-FO-2V-2C
CC-200-S-FO-2V-2C
CC-80-S-FO-2V-2C

Abdeckplatte S 700

B/H: 170/100 mm, für UP-Spülkästen mit kleiner Revisionsöffnung, von vorn/oben, vandalensicher, bestehend aus Abdeckplatte ohne mechanische Betätigungseinrichtung, Einhängerrahmen, Befestigungsbolzen und Sicherungsschraube

passend zu folgenden SANIT UP-Spülkästen:

CC-150-S-FO-2V-2C
CC-150-S-UO-2V-2C
CC-121-S-FO-2V-2C
CC-120-S-FO-2V-2C

| Farbe / Material | Art.-Nr. |
|---------------------------------|-----------------|
| Edelstahl / Edelstahl gebürstet | 16.704.00..0000 |
| weiß-alpin / Kunststoff | 16.704.01..0000 |

| Farbe / Material | Art.-Nr. |
|---------------------------------|-----------------|
| Edelstahl / Edelstahl gebürstet | 16.700.00..0000 |

SANIT PROSPEKTE



SANIT pneumatische WC-Auslösung
Flexible Problemlösungen



SANIT Betätigungsplatten
der Designlinien LINEA,
REDONDA und CREATIVA



SANIT Installationssysteme
Vorgefertigt & Rationell



SANIT Urinaltechnik INEO PLUS
revisionierbare Wasserstrecke
werkzeuglose Montage

SANIT

SANIT INEO
elektronische WC-Auslösung

- Funk
- Kabel
- Infrarot

KOMFORT DURCH ELEKTRONIK
WWW.SANIT.COM

Kontakt Technische Beratung:

Gernot Müller Tel. +49 (0)36691 598375
Jörg Müller Tel. +49 (0)36691 598376
Sandra Franke Tel. +49 (0)36691 598978
Thomas Albertus Tel. +49 (0)9563 93279