

## Striebel&John Wandschrank SK I IP55 TL206G

### Allgemeine Informationen

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Artikelnummer      | ET5609105       |
| EAN                | 4011617100812   |
| Hersteller         | Striebel&John   |
| Hersteller-ArtNr   | 2CPX010081R9999 |
| Hersteller-Typ     | TL206G          |
| Verpackungseinheit | 1 Stück         |
| Artikelklasse      | Leergehäuse     |



### Technische Informationen

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Montageart                     |         |
| Art der Abdeckung              |         |
| Ausführung Deckel              |         |
| Art der Tür                    |         |
| Mit Schloss                    |         |
| Höhe                           | 950mm   |
| Breite                         | 550mm   |
| Tiefe                          | 275mm   |
| Einbautiefe                    | 222.5mm |
| Innentiefe                     | 272mm   |
| RAL-Nummer                     |         |
| Anzahl der Module              |         |
| Anzahl der Reihen              |         |
| Breite in Teilungseinheiten    |         |
| Anzahl der Öffnungen für Flans |         |
| Anbaumöglichkeit               |         |
| Anzahl der Leitungseinführung  |         |
| Werkstoff des Gehäuses         |         |
| Oberfläche                     |         |
| Mit Montageplatte              |         |
| Geeignet für Außengebrauch     |         |
| Geeignet für Blitzschutz       |         |
| Schutzart (IP)                 |         |
| Schutzklasse                   |         |
| Schlagfestigkeit               |         |

Striebel&John Wandschrank SK I IP55 TL206G Montageart Aufputz, Art der Abdeckung ohne, Ausführung Deckel mit Ausschnitt, Art der Tür Einzel, Mit

Schloss, Höhe 950mm, Breite 550mm, Tiefe 275mm, Einbautiefe 222,5mm, Innentiefe 272mm, RAL-Nummer 7035, Anzahl der Module 144, Anzahl der Reihen 6, Breite in Teilungseinheiten 24, Anzahl der Öffnungen für Flanschplatten 2, Anbaumöglichkeit, Anzahl der Leitungseinführungen 104, Werkstoff des Gehäuses Stahlblech/Kunststoff, Oberfläche pulverbeschichtet, Geeignet für Blitzschutz, Schutzart (IP) IP55, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08, Leitungseinführung, Wandschrank, Baureihe TwinLine, Leerschrank, Montageart: Aufputz, teilversenkt, für den Innenbereich, mit Tür, Schutzklasse I (geerdet), Funktionserhalt 0 min in Anlehnung an, geltende Normen: DIN EN 61439-1/VDE 0660-600-1, DIN EN 61439-2/VDE 0660-600-2, DIN EN 61439-3/VDE 0660-600-3, IK-Code 10, pulverbeschichtet, in RAL 7035, Gehäuse aus Stahlblech, einflügelige Tür, Tür aus Stahlblech, mit Standardverschluss Doppelbart 3 mm, Türöffnungswinkel 180 Grad, Türanschlag rechts oder links, Rückwand aus Stahlblech, Leitungseinführung oben über Flanschöffnung ausgeschnitten, unten über Flanschöffnung vorgeprägt, seitlich über Flanschöffnung vorgeprägt, Rasteinheit 6 RE, Bauhöhe 2, Feldbreite 2, Platzeinheiten 144, vorbereitet für den Ausbau mit Zähler-, Verteilerfelder, Kombi-Sets, CombiLine-Module oder Montageplatten auf EDF-/WR-Montagegerüst

[Striebel&John Wandschrank SK I IP55 TL206G online kaufen](#)

