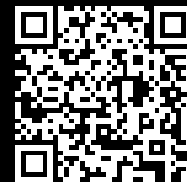


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8606.500

## Armadi componibili TS 8

Stato: 27/09/2024 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8606.500 - Armadi componibili TS 8

Grazie alla struttura simmetrica con sistema di punzonatura identico in larghezza e profondità, l'armadio componibile TS 8 in lamiera di acciaio offre tanto spazio utile in più e può essere accoppiato su tutti i lati, per la massima flessibilità. Inoltre, la compensazione automatica del potenziale integrata nell'armadio e il triplice trattamento della superficie garantiscono elevati livelli di sicurezza.



## Caratteristiche

|            |  |
|------------|--|
| Nr. d'ord. | TS 8606.500  |
| Materiale  | Telaio dell'armadio: lamiera d'acciaio, 1,5 mm<br>Tetto: lamiera d'acciaio, 1,5 mm<br>Porta: lamiera d'acciaio, 2,0 mm<br>Parete posteriore: Lamiera d'acciaio, 1,5 mm<br>Lamiere di fondo: lamiera di acciaio spessore 1,5 mm<br>Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio 3,0 mm |
| Superficie | Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione<br>Porta, tetto, parete posteriore: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata<br>Piastra di montaggio e lamiere del fondo: zincate  |
| Colore     | RAL 7035   |

# Caratteristiche

|  |   |
|--|---|
| Parti incluse nella fornitura            | Struttura dell'armadio<br>Porta/e<br>Gli armadi monoporta sono forniti con battuta della porta a destra, reversibile a sinistra<br>Tetto<br>Parete posteriore<br>4 golfari di sollevamento<br>Chiusura: doppio pettine 3 mm<br>Lamiere di fondo<br>Piastra di montaggio<br>2 profili di montaggio TS 18 x 38 mm<br>2 listelli di montaggio installati nella profondità dell'armadio |
| Dimensioni                               | Larghezza: 600 mm<br>Altezza: 2.000 mm<br>Profondità: 600 mm  |
| Dimensioni piastra di montaggio (L x A)  | 499 mm x 1.896 mm   |
| Grado di protezione IP secondo EN 60 529 | IP 55   |
| Grado di protezione NEMA                 | NEMA 1<br>NEMA 12   |
| Type rating secondo UL 50E               | Type 1<br>Type 12   |
| Codice IK                                | IK09  |
| Numero di porte                          | 1   |
| 2 supportstrips in depth                 | sì  |
| Materiale di base                        | Lamiere d'acciaio   |
| Confezione                               | 1 pz.   |
| Peso/Conf.                               | 104 kg  |
| Peso netto                               | 98.8  |
| Peso lordo                               | 104   |
| Codice tariffa doganale                  | 94032080  |
| EAN                                      | 4028177250819   |

## Caratteristiche

---

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 7.0 | EC000261 |
|----------|----------|

---

|            |          |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
|------------|----------|

## Approvazioni

---

|              |   |
|--------------|---|
| Approvazioni | Bureau Veritas<br>Lloyds Register of Shipping<br>UL + C-UL (listed) |
|--------------|---|

---

|             |            |
|-------------|------------|
| Certificati | Superficie |
|-------------|------------|

---

|             |  |
|-------------|--|
| Spiegazioni | Dichiarazione del costruttore<br>Dichiarazione di conformità<br>Dichiarazione di conformità UK |
|-------------|--|