Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





TS 8806.580 Armadi componibili TS 8

Stato: 25/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



TS 8806.580 - Armadi componibili TS 8 IP 66/NEMA 4

Sistemi di armadi componibili TS 8, grado di protezione IP 66, NEMA 4, lamiera di acciaio verniciata.

Caratteristiche

| Codice prodotto | TS 8806.580 |
|--|---|
| Materiale | Telaio dell'armadio: lamiera d'acciaio, 1,5 mm |
| | Tetto: lamiera d'acciaio, 1,5 mm |
| | Porta: lamiera d'acciaio, 2,0 mm |
| | Parete posteriore: Lamiera d'acciaio, 1,5 mm |
| | Fondo: lamiera d'acciaio, 1,5 mm |
| | Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio 3,0 mm |
| Superficie | Telaio dell'armadio: porta, tetto, fondo, parete posteriore |
| | trattamento di fondo ad immersione e verniciatura a polvere estern bucciata |
| | Piastra di montaggio: zincata |
| Colore | RAL 7035 |
| Parti incluse nella fornitura | Struttura dell'armadio |
| | Porta |
| | Battuta della porta a destra, reversibile a sinistra |
| | Tetto |
| | Fondo, cieco |
| | Parete posteriore |
| | Piastra di montaggio |
| | 4 golfari di sollevamento |
| | Chiusura: doppio pettine 3 mm |
| | 2 profili di montaggio TS 18 x 38 mm |
| | 2 listelli di montaggio installati nella profondità dell'armadio |
| | Kit accessori per adeguare le pareti laterali standard a IP 66/NEMA |
| | 4 |
| Dimensioni | Larghezza: 800 mm |
| | Altezza: 2.000 mm |
| | Profondità: 600 mm |
| Dimensioni piastra di montaggio (L x A) | 699 mm x 1.896 mm |

© Rittal 2025

Caratteristiche

| Grado di protezione IP secondo EN 60 529 | IP 66 |
|---|-------------------|
| Grado di protezione NEMA | NEMA 1 |
| | NEMA 4 |
| | NEMA 12 |
| Type rating secondo UL 50E | Type 1 |
| | Type 4 |
| | Type 12 |
| Codice IK | IK09 |
| Materiale di base | Lamiera d'acciaio |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 123.975 |
| Peso lordo | 131.4 |
| EAN | 4028177597686 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| | |

Approvazioni

| Approvazioni Bureau Veritas C-UL UL + C-UL (listed) Certificati Superficie Dichiarazione del costruttore Dichiarazione di conformità | | |
|---|--------------|--------------------------------|
| UL + C-UL (listed) Certificati Superficie Spiegazioni Dichiarazione del costruttore Dichiarazione di conformità | Approvazioni | Bureau Veritas |
| Certificati Superficie Spiegazioni Dichiarazione del costruttore Dichiarazione di conformità | | C-UL |
| Spiegazioni Dichiarazione del costruttore Dichiarazione di conformità | | UL + C-UL (listed) |
| Dichiarazione di conformità | Certificati | Superficie |
| | Spiegazioni | Dichiarazione del costruttore |
| Disking in a disk of mail 100 | | Dichiarazione di conformità |
| Dichiarazione di conformità UK | | Dichiarazione di conformità UK |

© Rittal 2025 3