Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





CS 9782.818 CS Toptec, installazione in batteria

Stato: 4/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



CS 9782.818 - CS Toptec, installazione in batteria

Armadio per esterno a doppia parete, con zoccolo da 100 mm, porta, parete posteriore e tetto di protezione dalle intemperie e possibile unione in batteria. Il telaio completo dell'armadio è disponibile per allestimenti interni efficienti e versatili. L'armadio è predisposto per l'installazione di un condizionatore a parete Blue e+ Outdoor.







Caratteristiche

Codice prodotto	CS 9782.818
Esecuzione	per accoppiamento Con feritoia per condizionatore outdoor 1,5 kW
Materiale	Telaio dell'armadio: Acciaio inox 1.4301 (AISI 304) Parti metalliche e flange dello zoccolo: alluminio AIMg3 Tetto parapioggia: alluminio
Superficie	Verniciatura a polvere Poliestere puro resistente ai raggi UV
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Armadio da esterno a doppia parete, installazione in batteria Telaio dell'armadio con passo meccanico da 25 mm nel tetto e nel fondo, oltre ai montanti verticali con 2 livelli di montaggio Porta anteriore con blocca-porta, maniglia a leva orientabile e inserto cilindrico, chiusura BJ20027 Parete posteriore Tetto parapioggia Flangia con flange avvitate ed elemento anteriore e posteriore

© Rittal 2025 2

Caratteristiche

Larghezza: 800 mm Altezza: 1.200 mm Profondità: 800 mm
Altezza totale: 1.345 mm Altezza tetto parapioggia: 45 mm Altezza zoccolo: 100 mm
1
Esecuzione della chiusura: Chiusura su 4 punti Numero di chiusure: 1 Inserto di chiusura: BJ20027
Grandezza: 2 Quantità: 2
IP 55
NEMA 3R NEMA 12
IK10
Tutte le parti in lamiera con doppia bordatura e messa a terra (parete esterna su parete interna). Per l'allestimento di un armadio monoblocco, si richiedono le pareti laterali del CS Toptec, con montaggio in batteria
Per chiudere la feritoia è richiesto un condizionatore o una piastra di adattamento
1 pz.
63.5
73.5
4028177986206
EC000261
EC000261

© Rittal 2025 3

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

© Rittal 2025