



Principale

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Gamma | Spacial |
| Nome del prodotto | Spacial VDM |
| Applicazione | Applicazione elettronica |
| Tipo di prodotto o componente | Cassetta compatta |
| Tipo di corpo | 1 corpo |
| Tipo rack | Fisso |
| Altezza nominale cassetta | 700 mm |
| Larghezza nominale cassetta | 600 mm |
| Profondità nominale cassetta | 400 mm |
| Tipo accessorio d'installazione | Montaggio a parete |
| Applicazione prodotto | Elettronica e reti |
| Composizione dispositivo | 1 1 1 1 bottom 1 bottom |

Complementare

| | |
|------------------------------|---|
| Tipo di porta | Vetro |
| Numero di porte | 1 lato anteriore |
| Apertura porta | Reversibile 120 ° |
| Tipo dispositivo di chiusura | Serratura 3 punti, 3 mm doppia barra |
| Tipo di piastra passacavo | Standard |
| Numero di unità da 19" | 14 |
| Accessibilità per uso | Anteriore |
| Parti rimovibili | Porta con cerniere Rack con elemento di fissaggio |
| Materiale | Acciaio per contenitore Lamiera zincata per Rack fisso 19" |
| Finitura superficiale | Polvere di epossipoliestere contenitore |
| Colore | Grigio RAL 7035 contenitore : |
| Norme di riferimento | IEC 62208 |
| Peso prodotto | 29,5 kg |

Ambiente

| | |
|------------------------|---------------------------|
| grado di protezione IP | IP66 conforme a IEC 60529 |
| grado di protezione IK | IK08 conforme a IEC 62262 |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-------------------------------|---|
| Stato sostenibilità offerta | Prodotto Green Premium |
| RoHS (codice data: aass) | Conforme - da 0852 - dichiarazione di conformità Schneider Electric |
| REACH | Non contiene SVHC oltre i limiti |
| Profilo ambientale prodotto | Disponibile |
| Istruzioni fine vita prodotto | Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio |

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.