



## Principale

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Gamma                                | Actassi   |
| Nome del prodotto                    | Actassi VDA   |
| Tipo di prodotto o componente        | Armadio 19"   |
| Applicazione                         | Cablaggio   |
| Prodotto per applicazioni specifiche | Per la protezione delle apparecchiature di rete<br>Per montanti prodotti 19"  |
| Tipo di cassetta                     | Network Cabinet   |
| Tipo di pannello frontale            | Porta a vetro   |
| Colore                               | Porta : grigio chiaro (RAL 7035)<br>Pannelli : grigio chiaro (RAL 7035)<br>Superiore ed inferiore : grigio chiaro (RAL 7035)<br>Struttura : grigio scuro (RAL 7011) |
| Tipo di copertura posteriore         | Porta piena   |
| Tipo di pannello laterale            | Pannello  |
| Montaggio cassetta                   | Armadio a pavimento   |

## Complementare

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Attrezzature fornite             | 4x montanti 19 pollici incasso di 120 mm dalla parte anteriore (passo 25 mm)   |
| Tipo di porta                    | Fronte vetro porta - con due punti di chiusura (chiave: 333) - reversibile apertura a 180 °<br>Posteriore semplice porta - con un punto di chiusura (chiave: 333) - reversibile apertura a 180 °   |
| Accessibilità per uso            | Anteriore<br>Posteriore<br>Laterali<br>Tetto   |
| Parti rimovibili                 | Lato superiore otturatore<br>Corpo otturatore<br>Laterali pannelli rimovibili senza attrezzi<br>Lato anteriore porta rimovibile senza attrezzi<br>Posteriore porta rimovibile senza attrezzi   |
| Composizione dispositivo         | 2x laterali pannelli<br>4x piedini di livellamento<br>4x montanti 19"<br>1x lato anteriore porta in vetro<br>1x struttura assemblata con CBLX torx viti<br>1x lato superiore tetto con piastre di chiusura piene<br>1x posteriore porta piena<br>1x kit di fissaggio<br>10x sistema di messa a terra |
| Carico permanente ammissibile    | Statico : 400 kg<br>Dinamico : 250 kg  |
| Numero di fori                   | 1 foro corpo<br>1 foro lato superiore - diviso in tre parti<br>1 foro pannello laterale superiore  |
| Materiale                        | Pannello : lamiera di acciaio<br>Struttura : lamiera di acciaio<br>Porta : lamiera di acciaio<br>Montante : acciaio zincato<br>Porta : vetro di sicurezza  |
| Finitura superficie              | Polvere di epossipoliestere  |
| Peso prodotto                    | 109 kg   |
| Per dimensioni nominali cassetta | - 2200 mm 800 mm 800 mm  |
| Numero di unità                  | 47U  |
| Targeted region                  | Europe   |

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.

## Ambiente

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| grado di protezione IK | IK08 conforme a IEC 62262   |
| grado di protezione IP | IP20 conforme a IEC 60529   |
| Norme                  | EIA-310D<br>IEC 60297-3-100 |

## 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                   |