



Presentazione

| | |
|-------------------------|---|
| Gamma prodotto | Actassi |
| Tipo prodotto | Ripaino estraibile forato |
| Applicazione | Multifunzione Applicazione elettronica |
| Colore | Grigio (RAL 7035) |
| Quantità per confezione | Set da 1 |

Caratteristiche tecniche

| | |
|-------------------------------|--|
| Compatibilità gamma | Actassi VDA Actassi VDS |
| Materiale | Sheet steel |
| Finitura superficie | Polvere di epossipoliestere |
| Supporto di montaggio | Rack 19", Fronte o retro |
| Compatibilità prodotto | Cassette Spacial SF-S, SF-E, VDM, PLA |
| Composizione dispositivo | 1 ripiano 2 Guida telescopica |
| Tipo di fissaggio | Con elemento di fissaggio 19": Montanti rack 19" |
| Numero di unità rack | 2U |
| Carico permanente ammissibile | 5 kg |
| Numero di unità da 19" | 2 |
| Altezza | 88,9 mm |
| Larghezza | 465 mm |
| Profondità | 250 mm |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 10,0 cm |
| Confezione 1: larghezza | 28,0 cm |
| Confezione 1: profondità | 51,5 cm |
| Confezione 1: peso | 3,586 kg |
| Unità di misura confezione 2 | PAL |
| Numero di unità per confezione 2 | 48 |
| Confezione 2: altezza | 72,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 105,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 120,0 cm |
| Confezione 2: peso | 185,0 kg |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-----------------------------|---|
| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |
| REACH senza SVHC | Si |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione |
| Senza mercurio | Si |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | Si |
| Informazioni ambientali | Profilo Ambientale Del Prodotto |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|-----------|
| Garanzia | 18 months |
|----------|-----------|