

Scheda dati

Specifiche



Cassetta PanelSeT S3D di derivazione 300X500X150

NSYS3DB3515

Prezzo: 367,71 EUR

Presentazione

| | |
|----------------------------------|---|
| Gamma | PanelSeT |
| Nome Prodotto | PanelSeT S3DB |
| Applicazione | Applicazione terminale |
| Categoria | Cassetta compatta |
| Altezza Nominale Cassetta | 300 mm |
| Larghezza Nominale Cassetta | 500 mm |
| Profondità Nominale Cassetta | 150 mm |
| Tipo Di Porta | Semplice |
| Descrizione Piastra Di Montaggio | Senza piastra di montaggio |
| Tipo Di Piastra Passacavo | Senza pressacavo |
| Tipo Accessorio D'Installazione | Montaggio a parete Posizione orizzontale o verticale |
| Applicazione Prodotto | Per apparecchiatura con terminale |
| Composizione Dispositivo | 1 corpo 1 porta 1 serratura |

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------------------------|--|
| tipo di corpo | Guida frontale salvagoccia doppio spessore Struttura monoblocco |
| Numero Di Porte | Lato anteriore: 1 porta(e) |
| Apertura Porta | Reversibile (180 °) |
| Tipo Dispositivo Di Chiusura | Serratura 3 mm doppia barra |
| Accessibilità Per Uso | Anteriore |
| Parti Rimovibili | Porta con cerniere |
| Materiale | Acciaio |
| Finitura Superficiale | Polvere di epossipoliestere |
| Colore | Grigio (RAL 7035) |
| Norme Di Riferimento | IEC 62208 |
| Certificazioni Prodotto | DNV GL cUL BV UL |
| Peso Netto | 6,444 kg |

Ambiente

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Grado Di Protezione Nema | NEMA 4X/13 |
| Grado Di Protezione Ik | IK10 conforme a CEI 62262 |
| Grado Di Protezione Ip | IP66 conforme a CEI 60529 |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|------------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 19,500 cm |
| Confezione 1: larghezza | 31,500 cm |
| Confezione 1: profondità | 51,500 cm |
| Peso imballo (Kg) | 6,384 kg |
| Unità di misura confezione 2 | PAM |
| Numero di unità per confezione 2 | 60 |
| Confezione 2: altezza | 208,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 100,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 120,000 cm |
| Confezione 2: peso | 396,000 kg |

Garanzia contrattuale

| | |
|--------------------|----|
| Garanzia (in mesi) | 18 |
|--------------------|----|



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **60**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato **No**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)**

Numero SCIP **E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità **Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio**

Ritiro del prodotto **Si**