

Scheda dati

Specifiche



Cassetta in acciaio montata a parete, PanelSeT S3D, porta piena, con piastra di montaggio, 400x300x150 mm, IP66, IK10

NSYS3D4315P

Prezzo: 145,45 EUR

Presentazione

| | |
|----------------------------------|---|
| Gamma | PanelSeT |
| Nome Prodotto | PanelSeT S3D |
| Applicazione | Multifunzione |
| Categoria | Cassetta compatta |
| Altezza Nominale Cassetta | 400 mm |
| Larghezza Nominale Cassetta | 300 mm |
| Profondità Nominale Cassetta | 150 mm |
| Tipo Di Porta | Semplice |
| Descrizione Piastra Di Montaggio | Piana |
| Tipo Di Piastra Passacavo | Standard |
| Tipo Accessorio D'Installazione | Montaggio a parete |
| Composizione Dispositivo | 1 corpo 1 piastra di montaggio 1 porta con serratura 1 piastra passacavo |

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------------------------|---|
| tipo di corpo | Guida frontale salvagoccia doppio spessore Struttura monoblocco |
| Numero Di Porte | Lato anteriore: 1 porta(e) |
| Apertura Porta | Reversibile (120 °) |
| Tipo Dispositivo Di Chiusura | Serratura 3 mm doppia barra |
| Accessibilità Per Uso | Anteriore |
| Parti Rimovibili | Porta con cerniere Piastra pressacavo Con viti Piastra di montaggio con elemento di fissaggio |
| Materiale | Contenitore: acciaio Piastra di montaggio: lamiera zincata |
| Finitura Superficiale | Contenitore: polvere di epossipoliestere |
| Colore | Contenitore: Grigio (RAL 7035) |
| Norme Di Riferimento | IEC 62208 UL CUL |

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Certificazioni Prodotto | UL cUL BV DNV GL |
| Peso Netto | 6,08 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 | 20,000 cm |
| Confezione 1: larghezza | 31,500 cm |
| Confezione 1: profondità | 41,500 cm |
| Peso imballo (Kg) | 6,242 kg |
| Unità di misura confezione 2 | PAM |
| Numero di unità per confezione 2 | 60 |
| Confezione 2: altezza | 181,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 100,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 120,000 cm |
| Confezione 2: peso | 389,000 kg |

Garanzia contrattuale

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

Environmental Data

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 | 59 |
|---|----|

| | |
|-------------------------|---|
| 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 | Sì |
|---------------------|----|

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Sturdy components' protection

Earthing studs included

Large choice of dimensions & accessories

Quality & aesthetics

Easy to equip
Easy to maintain

Reusable eco-friendly packaging