

# Scheda dati

Specifiche



Armadio PanelSeT S3X, acciaio inox 304L, porta trasparente, 600x400x200mm, IP66

NSYS3X6420T

Prezzo: 1.097,52 EUR

## Presentazione

Gamma	Spacial
Nome Prodotto	Spacial S3X
tipo di custodia	Multifunzione
Categoria	Cassetta compatta
Altezza nominale	600 mm
Larghezza nominale	400 mm
Profondit❖❖ nominale	200 mm
installazione del prodotto	Montaggio a parete
Composizione Dispositivo	1 corpo 1 serratura: porta 1 porta

## Caratteristiche tecniche

Tipo Di Corpo	Corpo monoblocco, struttura a croce Guida frontale a forma di grondaia
Tipo Di Porta	Vetro
Numero Di Porte	Lato anteriore: 1 porta(e)
Apertura Porta	Reversibile (120 °)
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Serratura 2 punti, 3 mm doppia barra
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio
Tipo Di Piastra Passacavo	Senza pressacavo
Accessibilità Per Uso	Anteriore
Parti Rimovibili	Porta con cerniere
Materiale	Corpo e porta: acciaio inox 304L Serratura: zama Cerniera: acciaio inox Porta: cristallo temperato
Finitura Superficiale	Corpo e porta: Finitura Scotch-Brite® Serratura: cromato
Peso Netto	9,58 kg

## Ambiente

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	CAN/CSA 22 UL 508 tipo A
Grado Di Protezione Ip	IP66 conforme a CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme a CEI 62262
Caratteristiche Ambientali	Igiene specifica Corrosivo

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	22,000 cm
Confezione 1: larghezza	41,500 cm
Confezione 1: profondità	61,500 cm
Peso imballo (Kg)	8,974 kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	56,000 cm
Confezione 2: larghezza	100,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	50,900 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	133
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
Use Better	
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
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

---



High resistance  
to corrosion



Earthing  
studs included



Large choice  
of dimensions  
& accessories



Easy to equip  
Easy to maintain





Easy & quick  
assembly



Built  
to last