NSYS3X801230

Wall mounted enclosure, PanelSeT S3X, stainless steel 304L, double plain door, 800x1200x300mm, IP55





Presentazione

Gamma	Spacial
Nome prodotto	Spacial S3X
Enclosure type	Multifunzione
Category	Cassetta compatta
Nominal height	800 mm
Nominal width	1200 mm
Nominal depth	300 mm
Product installation	Montaggio a parete
Composizione dispositivo	1 corpo 1 serratura: porta 2 profilo verticale con fori: porta 2 porte

Caratteristiche tecniche

Tipo di corpo	Corpo monoblocco, struttura a croce
	Guida frontale a forma di grondaia
Tipo di porta	Semplice
Numero di porte	Lato anteriore: 2 porta(e)
Apertura porta	Reversibile (120 °)
Tipo dispositivo di chiusura	Serratura 3 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
Finitura superficiale	Corpo e porta: Finitura Scotch-Brite®
	Serratura: cromato
Peso prodotto	43 kg

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 62208
Certificazioni prodotto	UL 508 tipo A[RETURN]CAN/CSA 22
Grado di protezione IP	IP55 conforme a CEI 60529
Grado di protezione IK	IK10 conforme a CEI 62262
Caratteristiche ambientali	Corrosivo Igiene specifica

Confezionamenti

tà di misura confezione 1	PCE
mero di unità per confezione 1	1
nfezione 1: altezza	32,0 cm
nfezione 1: larghezza	82,0 cm
nfezione 1: profondità	121,5 cm
nfezione 1: peso	43,0 kg
ntezione 1: peso	43,0 kg

Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	137,0 cm
Confezione 2: larghezza	100,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	190,6 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio