

Scheda prodotto

Caratteristiche

NSYRSF105L

PanelSeT SF Standard enlarged roof W1000 x D500 mm



Presentazione

Gamma	PanelSeT
Tipo di offerta	Ricambio
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio cassetta
Tipo prodotto	Tetto
Applicazione	Multifunzione
Installazione	Sulla cima del contenitore
Compatibilità gamma	PanelSeT PanelSeT SF contenitore adatto
Composizione dispositivo	1 tetto

Caratteristiche tecniche

Materiale	Acciaio
Colore	Grigio (RAL 7035)
Finitura superficie	Polvere di epossipoliestere
Tipo di fissaggio	Con viti - tipo di vite M12 - Punto di fissaggio sul tetto posizione Con viti - tipo di vite M6 - Punto di fissaggio sul tetto posizione
Altezza	7,5 mm
Larghezza	996 mm
Profondità	496 mm
Spessore	1,5 mm
Grado di protezione IP	IP55 (protezione involucro) conforme a CEI 60529

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	127,0 cm
Confezione 1: profondità	81,0 cm
Confezione 1: peso	7,5 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<input checked="" type="checkbox"/> Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<input checked="" type="checkbox"/> Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> Si
Informazioni ambientali	<input checked="" type="checkbox"/> Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa.
Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente.
È responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo.
Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.