



## Presentazione

Gamma	PanelSeT
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di fissaggio
Tipo prodotto	Supporto per fissaggio a parete
Applicazione	Multifunzione
Per dimensioni nominali cassetta	<ul style="list-style-type: none"> <li>- H: 400 mm W: 600 mm D: 200 mm</li> <li>- H: 400 mm W: 600 mm D: 250 mm</li> <li>- H: 600 mm W: 600 mm D: 200 mm</li> <li>- H: 600 mm W: 600 mm D: 250 mm</li> <li>- H: 600 mm W: 600 mm D: 300 mm</li> <li>- H: 600 mm W: 600 mm D: 400 mm</li> <li>- H: 800 mm W: 600 mm D: 200 mm</li> <li>- H: 800 mm W: 600 mm D: 250 mm</li> <li>- H: 800 mm W: 600 mm D: 300 mm</li> <li>- H: 800 mm W: 600 mm D: 400 mm</li> <li>- H: 1000 mm W: 600 mm D: 250 mm</li> <li>- H: 1000 mm W: 600 mm D: 300 mm</li> <li>- H: 1000 mm W: 600 mm D: 400 mm</li> <li>- H: 1200 mm W: 600 mm D: 300 mm</li> <li>- H: 1200 mm W: 600 mm D: 400 mm</li> </ul>
Installazione	Alto e basso, sul retro del contenitore
Compatibilità gamma	PanelSeT PanelSeT S3DC
Composizione dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viti di fissaggio</li> <li>2 dado</li> <li>2 guarnizione stagna premontata</li> </ul>
Quantità per confezione	Set da 1

## Caratteristiche tecniche

Materiale	Acciaio zincato
Tipo di fissaggio	Avvitato - tipo di vite M8 - interno posizione
Carico permanente ammissibile	350 kg
Altezza	Centri di fissaggio: 47 mm
Larghezza	600 mm
Profondità	Distanza parete-cassetta : 7,5 mm
Peso prodotto	2,004 kg

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,0 cm
Confezione 1: larghezza	8,0 cm
Confezione 1: profondità	60,0 cm
Confezione 1: peso	1,922 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	29,0 cm
Confezione 2: larghezza	37,5 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	38,44 kg

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. E' 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.

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------