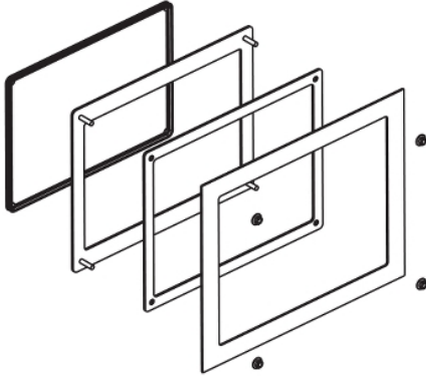


Scheda prodotto

Caratteristiche

PFXZPAT9W1

Panel cutout adapter, PS6000, to mount 22-inch Wide Display Module in cutout for PS-5900W (22" wide)



Presentazione

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Gamma prodotto | PS6000 FP6000 |
| Tipo prodotto | Panel adaptor |
| Accessori / categoria degli elementi | Accessorio di adattamento |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---------------------|------------------|
| Compatibilità gamma | PS6000 FP6000 |
|---------------------|------------------|

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 3,0 cm |
| Confezione 1: larghezza | 37,0 cm |
| Confezione 1: profondità | 57,0 cm |
| Confezione 1: peso | 1300,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | S35 |
| Numero di unità per confezione 2 | 4 |
| Confezione 2: altezza | 14,7 cm |
| Confezione 2: larghezza | 39,7 cm |
| Confezione 2: profondità | 59,8 cm |
| Confezione 2: peso | 6,0 kg |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|----------------------------------|---|
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |
| REACH senza SVHC | Si |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione |
| Privo di metalli pesanti tossici | Si |
| Senza mercurio | Si |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | Si |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|-----------|
| Garanzia | 24 months |
|----------|-----------|

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.