



### Presentazione

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Gamma                                | PanelSeT   |
| Application                          | Per esterno Heavy Duty   |
| Accessori / categoria degli elementi | Accessorio cassetta  |
| Tipo prodotto                        | Pannello laterale dello zoccolo ventilato                          |
| Application                          | Multifunzione  |
| Nominal dimensions of the housing    | -  |
| Composizione dispositivo             | Elementi di fissaggio<br>4 copertura angolo<br>4 pannello laterale |
| Compatibilità gamma                  | PanelSeT PanelSeT SFHD   |
| Supporto di montaggio                | Zoccolo frontale   |

### Caratteristiche tecniche

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Tipo di fissaggio   | Con viti          |
| Finitura superficie | Non trattato      |
| Altezza             | 200 mm            |
| Profondità          | Nominale : 600 mm |
| Peso prodotto       | 3,63 kg           |

### Ambiente

|                        |  |
|------------------------|--|
| Grado di protezione IP | IP55 (zoccolo completato con griglia e filtro) |
| Grado di protezione IK | IK10   |

### Confezionamenti

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE      |
| Numero di unità per confezione 1 | 1        |
| Confezione 1: altezza            | 6,5 cm   |
| Confezione 1: larghezza          | 20,5 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 44,5 cm  |
| Confezione 1: peso               | 4,228 kg |
| Unità di misura confezione 2     | PAM      |
| Numero di unità per confezione 2 | 50       |
| Confezione 2: altezza            | 45,0 cm  |
| Confezione 2: larghezza          | 100,0 cm |
| Confezione 2: profondità         | 120,0 cm |
| Confezione 2: peso               | 224,0 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>   |
| Direttiva RoHS UE           | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) |
| 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 mesi |
|----------|---------|