



### Presentazione

Gamma	Mureva
Nome prodotto	Mureva Enclosure
Tipo prodotto	Contenitore a tenuta stagna
Modello pulsantiera	Involucro per prese e spine
Descrizione piastra di montaggio	Senza piastra di montaggio

### Caratteristiche tecniche

Montaggio pulsantiera	Superficie
Passo 9 mm	16
Numero di moduli 18 mm per fila	8
Numero totale di moduli (18 mm)	8
Numero di file orizzontali	1
Classe di isolamento	Doppio isolamento Classe II
Numero di aperture interfaccia	4
Numero di piastre	1 per prese di alimentazione 65 x 65 o 75 x 75 4 per prese di alimentazione 65 x 85
Attrezzature fornite	2 collari di cablaggio 1 piastra prese corrente 65 x 65 o 75 x 75 4 piastra prese corrente 65 x 85
Tipo di pannello frontale	Trasparente
Potenza dissipata in W	15 W
Corrente nominale [In]	63 A
Tipo di guida	DIN
Descrizione opzioni bloccaggio	Blocco tasti opzionale
Materiale contenitore	Polimero autoestinguente
Dimensioni base	90 x 100 mm
Larghezza	236 mm
Altezza	460 mm
Profondità	160 mm
Profondità interna	91 mm
Colore	Porta: verde trasparente Contenitore: grigio chiaro (RAL 7035)

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.

## Ambiente

Norme di riferimento	IEC 61439-3 IEC 60670 IEC 60695-2-1
Resistenza al fuoco	650 °C conforme a IEC 60695-2-1
Grado di protezione IP	IP65 conforme a CEI 60529
Grado di protezione IK	IK09 conforme a EN 50102
Caratteristiche ambientali (UV)	UV resistente: classe 3 conforme a ISO 4582:2010 Test di degrado ai raggi ultravioletti conforme a ISO 4892-2:2013
Categoria di sovratensione	II
Temperatura ambiente	-25...60 °C

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	47,1 cm
Confezione 1: larghezza	17,5 cm
Confezione 1: profondità	26,5 cm
Confezione 1: peso	1,975 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	34
Confezione 2: altezza	77,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	79,15 kg

## 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)
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
Minimum percentage of recycled plastic content	25

## Garanzia contrattuale

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