



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	24
Numero di moduli 18 mm per fila	12
Numero totale di moduli (18 mm)	12
Numero di file orizzontali	1
Classe di isolamento	Doppio isolamento Classe II
Numero di aperture interfaccia	6
Numero di piastre	2 per prese di alimentazione 65 x 65 o 75 x 75 6 per prese di alimentazione 65 x 85
Attrezzature fornite	2 collari di cablaggio 2 piastra prese corrente 65 x 65 o 75 x 75 6 piastra prese corrente 65 x 85
Tipo di pannello frontale	Trasparente
Potenza dissipata in W	23 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	340 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 60670 IEC 61439-3 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	47,0 cm
Confezione 1: larghezza	16,8 cm
Confezione 1: profondità	36,0 cm
Confezione 1: peso	2,82 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	23
Confezione 2: altezza	77,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	76,86 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Contenuto di alogeni	Prodotto privo di alogeni
Minimum percentage of recycled plastic content	25

Garanzia contrattuale

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