



Serie protetta e stagna: Contenitore IP66 a spina inserita 2M

14962

Infrastruttura di impianto / Contenitori e centralini / Serie protetta e stagna / Serie protetta e stagna Isoset

Contenitore IP66 a spina inserita 2M

Contenitore da parete stagno IP66 a spina inserita, 2 moduli Eikon, Arké e Plana

- Grado di protezione IP66 garantito anche a spina inserita
- Compatibilità sia con spine assiali che con spine salvaspazio grazie alla funzione di rotazione verticale del frutto, che può essere orientato frontalmente o verso il basso
- Calotta frontale fumé apribile verticalmente dotata di molla che, anche in caso di errata chiusura, tende a chiudere
- Uscita cavo verso il basso
- Permette l'installazione di 2 moduli delle serie civili Eikon, Arké o Plana



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

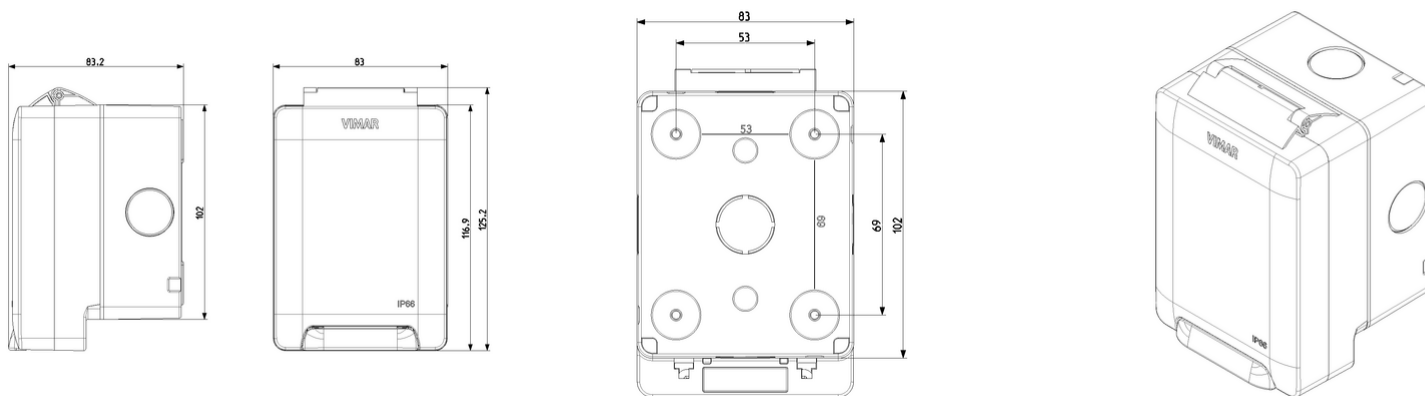
Q.tà minima ordine

8 NR

Gallery



Disegni



Vista ingombri

Vista posteriore

Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Installazione, isolamento e collegamento materiale elettrico

Classe: Supporto/fissaggio per pareti coibentate

Materiale: Plastica

Superficie di fissaggio: Altro

Con materiali di riempimento e isolanti: Sì

Imballi



8 007352 614376

8007352614376

Qtà 1 NR
Dim 8x12,5x7,8 [cm]
Peso 223,375 [g]



8 007352 614383

8007352614383

Qtà 8 NR
Dim 37,9x27,7x9,7 [cm]
Peso 1.787 [g]

Potrebbe interessarti anche



14962.U - Contenitore
IP66 a spina inserita
+univ



14963 - Calotta IP55 a
spina inserita 2M inc.3M



14969 - Staffa fissaggio
palo contenitore 14962

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).