

Informazioni per la stampa

Per scaricare un’immagine con qualità di stampa di 300 dpi,

visitare il sito [parkfield.co.uk/hammond-italian/rmu-print.jpg](http://www.parkfield.co.uk/hammond-italian/rmu-print.jpg)

Per scaricare un file Word del testo, visitare il sito [parkfield.co.uk/hammond-italian/rmu.docx](http://www.parkfield.co.uk/hammond-italian/rmu.docx)

Per visualizzare tutte le informazioni di Hammond Electronics per la stampa,

visitare il sito [parkfield.co.uk/hammond-italian/](http://www.parkfield.co.uk/hammond-italian/)

**Hammond completa la gamma per il montaggio in rack con formati supplementari**

Hammond Electronics ha presentato le versioni 4U alte e aggiunto profondità sino a 559 mm a tutte le altezze della sua [gamma RM](https://www.hammfg.com/electronics/small-case/rack-mount/rm) di contenitori desktop e per il montaggio in rack 1U - 4U da 19 pollici. Sono disponibili anche le versioni 1U e 3U Half-Width a mezza larghezza. La struttura interamente in alluminio è costituita da un robusto telaio estruso con coperchio superiore e inferiore con o senza prese d’aria. I modelli da 19 pollici sono dotati di angoli per il montaggio in rack; sia le varianti da 19 pollici che quelle a mezza larghezza sono dotate di piedini autoadesivi in gomma per l’utilizzo del contenitore come unità desktop. I pannelli frontali e posteriori sono rimovibili e intercambiabili; il design regolare ne rende semplici la lavorazione meccanica e la stampa. Per facilitare l’inserimento e la rimozione delle unità da 19 pollici in un armadio sono disponibili maniglie opzionali per il pannello anteriore. Per migliorare il supporto dei componenti più pesanti gli angoli regolabili per il montaggio sul pannello posteriore sono disponibili anche come accessorio per le unità da 457 e 559 mm di profondità.

Sono disponibili quattro altezze e cinque profondità come standard. Le unità a mezza larghezza sono disponibili per le profondità da 108 e 203 mm, e per le altezze da 1U a 3U. Le unità da 19 pollici 1U e 4U a larghezza piena sono disponibili con profondità da 203, 330, 457 e 559 mm. La finitura standard è una resistente vernice a polvere nera. È possibile ordinare finiture personalizzate e pannelli anteriori e posteriori modificati e serigrafati in base alle specifiche esigenze del cliente direttamente al servizio di design e modifica interno della Hammond.

Per ridurre al minimo i costi di spedizione e per garantire la protezione contro i danni durante il trasporto, tutta la gamma RM viene preparata e spedita in confezioni flatpack da montaggio standard.

\*\*\* Ends: body copy 313 words \*\*\*

**Note per i redattori.**

**Rilasciato 20 novembre 2018**

Per ulteriori informazioni, contattare:

Justin Elkins

Hammond Electronics Limited

1 Onslow Close

Kingsland Business Park

Basingstoke

RG24 8QL

Tel.: + 44 1256 812812

Fax: + 44 1256 332249

[sales@hammondmfg.eu](mailto:sales@hammondmfg.eu)

[www.hammondmfg.com](http://www.hammondmfg.com)

Contatto dell’agenzia:

Nigel May

Parkfield Communications Limited

Parkfield House

Damerham

Hants

SP6 3HQ

Tel.: + 44 1725 518321

Fax: + 44 1725 518378

[nigel.may@parkfield.co.uk](mailto:nigel.may@parkfield.co.uk)

[www.parkfield.co.uk](http://www.parkfield.co.uk)

Hammond è uno dei principali produttori mondiali di involucri di piccole dimensioni in plastica, pressofusi e in metallo, destinati ai settori dell’elettronica, dell’elettricità e a quelli connessi.

\*\*\* Ends: body copy 253 words \*\*\*