Il modulo batteria PHOENIX CONTACT 2320296 è stato dichiarato obsoleto e non è più in produzione. Il produttore suggerisce come sostituto diretto il modello 1274520. ([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/phoenix-contact/2320296/2753503?utm_source=openai))

Descrizione del prodotto

Il modulo batteria 2320296 è un'unità ricaricabile al piombo AGM con tecnologia VRLA, progettata per sistemi UPS. Offre una tensione di 24 V DC e una capacità di 1,3 Ah. Il design consente la sostituzione della batteria senza l'uso di strumenti, con rilevamento automatico e comunicazione con i sistemi QUINT UPS-IQ.

 $\label{lem:contact} \begin{tabular}{ll} ([phoenixcontact.com](https://www.phoenixcontact.com/en-be/products/energy-storage-ups-bat-vrla-24dc-13ah-2320296?utm_source=openai)) \end{tabular}$

Specifiche tecniche

- Tensione nominale: 24 V DC

- Capacità: 1,3 Ah

Corrente di uscita massima: 15 ATecnologia: Piombo AGM, VRLA

- Temperatura di esercizio: 0°C ~ 40°C

- Peso: 1,7 kg

- Dimensioni: 113 mm (L) x 54 mm (P)

- Montaggio: Guida DIN NS 35

- Sostituzione batteria: Senza utensili

- Comunicazione: Compatibile con QUINT UPS-IQ

Vantaggi

- Tempi di buffer massimi
- Tecnologia piombo AGM (Absorbent Glass Mat)
- Sostituzione rapida e senza utensili
- Rilevamento automatico e comunicazione con QUINT UPS-IQ

Note

Si prega di notare che il modello 2320296 è obsoleto. Per nuove installazioni o sostituzioni, si consiglia di utilizzare il modello 1274520 come alternativa diretta. ([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/phoenix-contact/2320296/2753503?utm

_source=openai))