



Principale

| | |
|--|--|
| Gamma prodotto | KNX |
| Tipo di prodotto o componente | Commutatore temporale |
| Tipo di bus | KNX |
| Funzione disponibile | Programmabile esternamente Con funzione ora estiva/invernale Con programma annuale Con programma giornaliero Con programma settimanale Controllo automatico dell'orario tramite DCF/antenna GPS |
| Informazioni aggiuntive sul dispositivo modulare | Sincronizzazione dell'ora sul bus |
| Numero di vie | 8 |

Complementare

| | |
|------------------------|-----------|
| Moduli 18 mm | 3 |
| Supporto per montaggio | Guida DIN |

Ambiente

| | |
|-------------------------------|---------------|
| grado di protezione IP | IP20 |
| tutela e questioni ambientali | Senza alogeno |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-------------------------------|---|
| Stato sostenibilità offerta | Prodotto non Green Premium |
| RoHS (codice data: aass) | Conforme - da 1426 - dichiarazione di conformità Schneider Electric |
| Profilo ambientale prodotto | Disponibile |
| Istruzioni fine vita prodotto | Disponibile |

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.