


WEINZIERL KNX Spannungsversorgung 640 mA mit USB DSS und Logik-/Zeitmodul REG
Art. Nr. WZ-5219

- OLED Display zur Anzeige von Betriebszuständen
- Anzeige von aktueller Buslast zur Diagnose
- Anzeige der Betriebszustände der letzten 24 Stunden im Display
- integrierte Zeitschaltuhr mit bis zu 16 Schaltzeiten
- Diagnosefunktion am Bus
- Logikbaustein mit bis zu 16 Logiken
- optional mit USB Datenschnittstelle (Micro-B)
- Bauform: REG, 4 TE

Das KNX PowerSupply USB 367 ist eine 640 mA Busspannungsversorgung mit hohem Wirkungsgrad und gleichzeitig geringem Platzbedarf von nur 4 TE (72 mm). Das Gerät verfügt über eine Busdrossel und bietet ein integriertes USB-Interface (Anschluß: Micro USB) sowie zusätzlich einen Ausgang für Hilfsspannung.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Max. Ausgangsstrom	640 mA
Montageart	REG	Größe	4 TE
Type	USB Datenschnittstelle integriert	Stromstärke	640 mA
Anzahl der versorgbaren Linien	1	EAN	4260262772190