

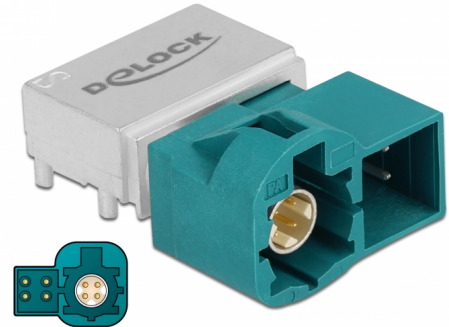
Delock HSD Z αρσενικό +4 pin ρεύματος PCB

Περιγραφή

Αυτός ο αντάπτορας της Delock είναι κατάλληλος για τη σύνδεση εξαρτημάτων ηλεκτρονικής τεχνολογίας και ηλεκτρονικών συστημάτων σε οχήματα.

Ρεύμα μέσω HSD (PoH)

Με +4 pin ρεύματος αυτός ο σύνδεσμος HSD διαθέτει μια επιπρόσθετη παροχή ενέργειας. Η ιδέα του Power over HSD αναπτύχθηκε από την Rosenberger για απομακρυσμένη παροχή ρεύματος σε π.χ. φωτογραφικές μηχανές, οθόνες ή παρόμοιες συσκευές. Επιπρόσθετα με τη σηματοδότηση δεδομένων, η ενέργεια μεταδίδεται σε ξεχωριστούς συνδέσμους (pin ρεύματος) για να παρέχεται ρεύμα στην τερματική συσκευή.



Αρ. προϊόντος 90359

EAN: 4043619903597

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Τσαντάκι με
φερμουάρ

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: 1 x HSD +4 Z αρσενικό 90° PCB
- HSD Z: RAL 5021 μπλε του νερού
- Pin: επιχρυσωμένος φωσφορικός χαλκός
- Απομονωτής: LCP
- Περίβλημα: ορείχαλκος
- Πλαστικό περίβλημα: PA46
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 28 x 21 x 14 mm

Απαιτήσεις συστήματος

- Κατάλληλος πίνακας για στερέωση του συνδέσμου HSD

Περιεχόμενα συσκευασίας

- 1 x HSD Z αρσενικό

Εικόνες

