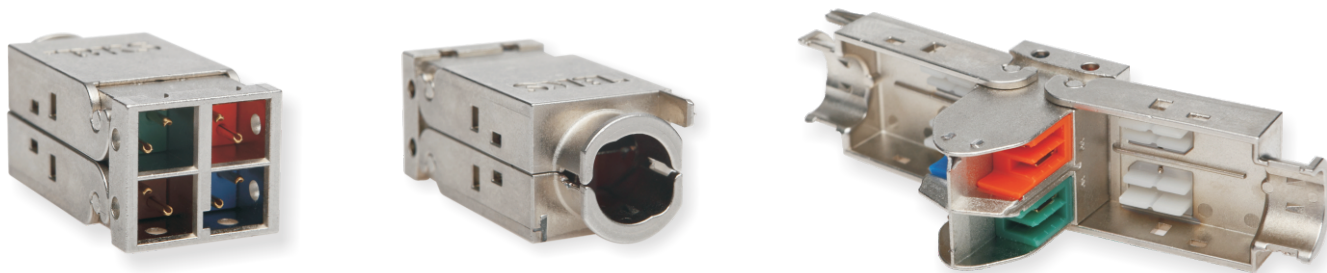


Karta Katalogowa

Moduł BKT.NL MMC 4P, kat.8.2, beznarzędziowy

KK_11335132_01.15

Moduł ekranowany BKT.NL MMC 4P przeznaczony dla instalacji teleinformatycznych i multimedialnych. Wykonany w całości z metalu w konstrukcji jednoczęściowej, zapewniającej pełne ekranowanie 360°. Moduł ten spełnia wymagania dla kategorii 8.2.



Charakterystyka produktu

- Złącze 2 x Faston 2,8mm
- Dopuszczalny przekrój żył: AWG 23-22
- Gniazdo 4-parowe
- Łatwa identyfikacja kolorystyczna poszczególnych par
- Szybki i łatwy montaż
- Zakończenie żył w złączach przez zaciśnięcie obudowy
- Zgodność z wymaganiami kompatybilności elektromagnetycznej EMC
- Pełne ekranowanie 360°
- Gabaryty: 36 x 14 x 17 mm

Standardy

- PN-EN 50173
- ISO/IEC 11801
- ANSI/TIA-568
- ISO/IEC 61076-3-104 2GHz Ed. 3.0
- EN 55022 (Klasa B)
- EN 50081
- EN 50082

Indeks: 11335132

Specyfikacja jest własnością BKT Elektronik i jest chroniona prawem autorskim. Staramy się, aby informacje zawarte w specyfikacji były dokładne i rzetelne. Jednakże BKT Elektronik nie może zagwarantować, że specyfikacja nie posiada żadnych błędów a także nie zobowiązuje się do ponoszenia za nie odpowiedzialności. Informacje zawarte w tej specyfikacji mogą zostać zmienione bez powiadomienia i nie są zobowiązujące w stosunku do produktu końcowego.