



Produktinformationen "Lastmulticore Han 16, 13x2,5qmm"

6-kanaliges Harting-Lastmulticore mit besonders flexiblem PVC-Mantel

Die Lastmulticores der *HAN16* - Serie sind für den härtesten Einsatz "on the road" bestens geeignet und auf den Bühnen dieser Welt zu Hause. Alle Multicore-Leitungen sind in 2,5qmm ausgeführt und verfügen neben den bewährten **HARTING** Steckverbindern mit langem Tüllengehäuse in schwarz über eine Kabelverschraubung und transparente Schrumpfschläuche um ihre eigenen Markierungen anbringen zu können. Die Produktpalette verfügt neben den **Standardleitungen** auch über die passenden **Kabelverbinder**. Als weiteres Zubehör steht Ihnen mit der *HAN16-Spider -Serie* als auch der *HAN16-Box - Serie* eine große Auswahl an gängigen und speziellen Stageboxen und Auflösungen für die HAN 16 Multicores zur Verfügung.

Wie bei allen Camtec-Produkten üblich kommen auch hier nur Komponenten renommierter Hersteller wie Harting & Sommer Cable zum Einsatz.

Auf Wunsch sind alle Modelle auch nach Ihrem individuellen Verdrahtungsschema lieferbar.

Das Modell Lastmulticore HAN 16 13x2,5qmm-..m verfügt über einen männlichen HAN 16B Steckverbinder und einen weiblichen HAN 16B Steckverbinder.

Bauform: Kabel

Anschlüsse: HAN 16 male Kabelstecker | HAN 16 female Kabelkupplung

Kabel: 13x2,5qmm

Kanäle: 6

Einspeisung: 1x Harting 16-polig Tüllengehäuse lang, schwarz, Stifteinsatz

Ausgang: 1x Harting 16-polig Tüllengehäuse lang, schwarz, Buchseneinsatz

Belegung: Harting Belegung nach DIN 15765

Schrumpfschlauch: 70mm transparent, mit Innenkleber | bis 4,99m: 1 Stück je Leitung | ab 5,00m: 2 Stück je Leitung

Verschraubung: Kabelverschraubung

Kabeldurchmesser: 16,1mm **Optionen:** Schutzdeckel

Mehr Bilder zu "Lastmulticore Han 16, 13x2,5qmm"

