



**Beschreibung:** HITRONIC HRH Breakoutkabel\_

**Lapp code:** Lapp 26000312

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 26000312 is /.

## Anwendungsgebiete

- Für Innenbereich
- Tertiärbereich
- Gebäude-Backbone
- Verlegeart: Brüstungskanäle, Kanäle, Pritschen, Steigzonen, leere Kunststoffrohre, Hohldecken und -böden

## Aufbau

- 2,1 mm Vollader- Einzelkabel mit LSZH-Mantel  
(Kennzeichnung Einzelkabel: Nummerierung)
- Zentrumsträger aus GFK
- Zugentlastung aus Aramid-Fasern
- LSZH Innen- und Außenmantel
- Farbe: aqua (RAL6027) für OM3,  
orange (RAL 2003) für OM2 und OM1

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 26000312 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Fasertyp	Faseranzahl	Außen- durch- messer in mm	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
Multimode G 50 OM3								
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000302	HITRONIC® HRH400 2G 50/125 OM3	50/125 OM3	2	7,0	35	--	--
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000304	HITRONIC® HRH600 4G 50/125 OM3	50/125 OM3	4	7,0	44	--	--
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000308	HITRONIC® HRH1200 8G 50/125 OM3	50/125 OM3	8	9.7	77	--	--
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000312	HITRONIC® HRH1700 12G 50/125 OM3	50/125 OM3	12	10.3	100	--	--
Multimode G 50 OM2								
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000202	HITRONIC® HRH400 2G 50/125 OM2	50/125 OM2	2	7,0	35	--	--
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000204	HITRONIC® HRH600 4G 50/125 OM2	50/125 OM2	4	7,0	44	--	--
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000208	HITRONIC® HRH1200 8G 50/125 OM2	50/125 OM2	8	9.7	77	--	--
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000212	HITRONIC® HRH1700 12G 50/125 OM2	50/125 OM2	12	10.3	100	--	--
Multimode G 62,5 OM1								
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000102	HITRONIC® HRH400 2G 62,5/125 OM1	62,5/125 OM1	2	7,0	35	--	--
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000104	HITRONIC® HRH600 4G 62,5/125 OM1	62,5/125 OM1	4	7,0	44	--	--
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000108	HITRONIC® HRH1200 8G 62,5/125 OM1	62,5/125 OM1	8	9.7	77	--	--
HITRONIC HRH Breakoutkabel	Lapp 26000112	HITRONIC® HRH1700 12G 62,5/125 OM1	62,5/125 OM1	12	10.3	100	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								