



**Beschreibung:** HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel\_

**Lapp code:** Lapp 27500212

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 27500212 is /.

## Anwendungsgebiete

- Im Innen- und Außenbereich
- Areal-Backbone
- Industrie-Umgebung
- Verlegeart: leere Kunststoffrohre, Kanäle und Pritschen

## Aufbau

- Gelgefüllte Bündelader
- Glasgarne mit wasserblockierender Verstärkung als Zugentlastung
- Stahlwellmantel
- LSZH Außenmantel
- Farbe: grün (ähnlich RAL 6018)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 27500212 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 OM4								
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500404	HITRONIC® HUW1500 4G 50/125 OM4	50/125 OM4	4	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500408	HITRONIC® HUW1500 8G 50/125 OM4	50/125 OM4	8	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500412	HITRONIC® HUW1500 12G 50/125 OM4	50/125 OM4	12	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500424	HITRONIC® HUW1500 24G 50/125 OM4	50/125 OM4	24	9.6	88	--	--
Multimode G 50 OM3								
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500304	HITRONIC® HUW1500 4G 50/125 OM3	50/125 OM3	4	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500308	HITRONIC® HUW1500 8G 50/125 OM3	50/125 OM3	8	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500312	HITRONIC® HUW1500 12G 50/125 OM3	50/125 OM3	12	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500324	HITRONIC® HUW1500 24G 50/125 OM3	50/125 OM3	24	9.6	88	--	--
Multimode G 50 OM2								
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500204	HITRONIC® HUW1500 4G 50/125 OM2	50/125 OM2	4	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500208	HITRONIC® HUW1500 8G 50/125 OM2	50/125 OM2	8	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500212	HITRONIC® HUW1500 12G 50/125 OM2	50/125 OM2	12	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500224	HITRONIC® HUW1500 24G 50/125 OM2	50/125 OM2	24	9.6	88	--	--
Multimode G 62,5 OM1								
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500104	HITRONIC® HUW1500 4G 62,5/125 OM1	62,5/125 OM1	4	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500108	HITRONIC® HUW1500 8G 62,5/125 OM1	62,5/125 OM1	8	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500112	HITRONIC® HUW1500 12G 62,5/125 OM1	62,5/125 OM1	12	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500124	HITRONIC® HUW1500 24G 62,5/125 OM1	62,5/125 OM1	24	9.6	88	--	--
Singlemode E 9 OS2								

# HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel\_

Lapp 27500212



Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Fasertyp	Faseranzahl	Außen- durch- messer in mm	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500904	HITRONIC® HUW1500 4E 9/125 OS2	9/125 OS2	4	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500908	HITRONIC® HUW1500 8E 9/125 OS2	9/125 OS2	8	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500912	HITRONIC® HUW1500 12E 9/125 OS2	9/125 OS2	12	9.6	88	--	--
HITRONIC HUW Armiertes Universalkabel	Lapp 27500924	HITRONIC® HUW1500 24E 9/125 OS2	9/125 OS2	24	9.6	88	--	--

\* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.