



**Beschreibung:** SKINTOP MS-M ATEX\_

**Lapp code:** Lapp 53112700

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 53112700 is /.

## Anwendungsgebiete

- Geräte, Maschinen und Anlagen der Zündschutzart erhöhte Sicherheit "e"
- Gerätegruppe II / Kategorie 2G+1D
- Mobile Offshore und Schiffsanwendungen
- Chemische, petrochemische Industrie

## Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 53112700 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikelbezeichnung / Größe	Klemmbereich ØF mm	SW mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
SKINTOP® MS-M ATEX								
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112700	12 x 1,5	3 - 7	16	26,5	6,5	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112710	16 x 1,5	4,5 - 10	20	33,0	7,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112720	20 x 1,5	7 - 13	24	37,0	8,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112730	25 x 1,5	9 - 17	29	38,5	8,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112740	32 x 1,5	11 - 21	36	45,5	9,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112750	40 x 1,5	19 - 28	45	48,0	9,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112760	50 x 1,5	26 - 35	54	55,5	10,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112770	63 x 1,5	34 - 45	67	67,0	15,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112779	63 x 1,5 plus	44 - 55	75	65,5	15,0	--	--
SKINTOP® MS-M-XL ATEX								
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112800	12 x 1,5	3 - 7	16	32,8	12,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112810	16 x 1,5	4,5 - 10	20	37,0	12,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112820	20 x 1,5	7 - 13	24	39,5	12,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112830	25 x 1,5	9 - 17	29	41,5	12,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112840	32 x 1,5	11 - 21	36	48,2	15,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112850	40 x 1,5	19 - 28	45	53,5	15,0	--	--
SKINTOP MS-M ATEX	Lapp 53112860	50 x 1,5	26 - 35	54	57,5	15,0	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								