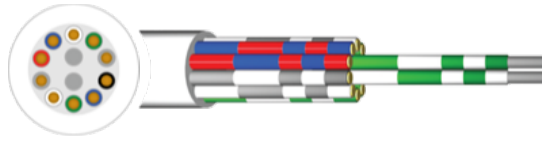


## CW1308 LSZH-Telefonkabel – BS4066 PT1, IEC 332 PT1



### Beschreibung

CW1308 LSZH-Telefonkabel – In erster Linie für die Installation von internen Telekommunikationssystemen sowie für Steuerungs- und Niederspannungssignalanwendungen konzipiert und verwendet.

### Principais funcionalidades



**Mindestbiegeradius**  
8 x Gesamtdurchmesser



**Flammhemmung**  
BS EN/IEC 60332-1

### Kernfarben

Twisted pair, Colours as per tables in datasheet E- denotes earth Kern

### Padrões

- IEC 60332-3-24
- IEC 60332-1
- LSZH-Isolierung gemäß BS/EN 61034-1/2 und BS EN/IEC 60754-1/2

### Construção

- **Leiter:** Massive verzinnzte Kupferleiter
- **Isolierung:** LSZH (Low Smoke Zero Halogen)
- **Mantel:** Raucharm und halogenfrei (LSZH)
- **Hülle Farbe:** Weiß

### QA-Labor

#### Cleveland Cable Test & Training Lab

Unsere hochmoderne Kabeltestanlage stellt durch kontinuierliche, strenge Tests sicher, dass jedes Kabel den höchsten Qualitäts- und Konformitätsstandards entspricht. Gegebenenfalls werden die Kabel von BASEC unabhängig getestet und zertifiziert, um die vollständige Konformität zu gewährleisten.



#### CPR

Die Cleveland Cable Company verpflichtet sich zur Einhaltung der Bauprodukteverordnung (CPR). Soweit zutreffend, wurden alle nach dem 1. Juli 2017 hergestellten Kabel gemäß den CPR-Anforderungen bewertet, wobei alle erforderlichen Unterlagen vorliegen.



### Unser Engagement für Nachhaltigkeit

Wir haben uns als Geschäftspartner, Arbeitgeber und Mitglied der Gemeinschaft dem Weg zur Netto-Null-Emissionsbilanz verschrieben.

Durch nachhaltiges Denken und Handeln bieten wir einen exzellenten Kundenservice und reduzieren gleichzeitig in Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Lieferanten die CO<sub>2</sub>-Emissionen.



#### ecovadis

Die Cleveland Cable Company wurde von EcoVadis, einem weltweit anerkannten Anbieter von Nachhaltigkeitsratings für Unternehmen, unabhängig bewertet. Mit unserer Punktzahl gehören wir zu den besten 35 % der weltweit bewerteten Unternehmen, was unser starkes Engagement für Umwelt, Soziales und Ethik widerspiegelt.

#### ecovadis

## CW1308 LSZH-Telefonkabel – BS4066 PT1, IEC 332 PT1 - Abmessungen

Referenz	No Of Pairs	Stranding(mm)	Overall Diameter(mm)	Weight(Kg/Km)	Gland Size
13001LSF	3	1/0.50	4.5	24	20/16
13003LSF	4	1/0.50	5.60	36	20/16

**INTERNAL TELEPHONE CABLE TYPE CW1308- CORE COLOURS**

PAIR NUMBER	WIRE A	WIRE B
1	WHITE/BLUE	BLUE/WHITE
2	WHITE/ORANGE	ORANGE/WHITE
3	WHITE/GREEN	GREEN/WHITE
4	WHITE/BROWN	BROWN/WHITE
5	WHITE/GREY	GREY/WHITE
6	RED/BLUE	BLUE/RED
7	RED/ORANGE	ORANGE/RED
8	RED/GREEN	GREEN/RED
9	RED/BROWN	BROWN/RED
10	RED/GREY	GREY/RED
11	BLACK/BLUE	BLUE/BLACK
12	BLACK/ORANGE	ORANGE/BLACK
13	BLACK/GREEN	GREEN/BLACK
14	BLACK/BROWN	BROWN/BLACK
15	BLACK/GREY	GREY/BLACK

PAIR NUMBER	WIRE A	WIRE B
16	YELLOW/BLUE	BLUE/YELLOW
17	YELLOW/ORANGE	ORANGE/YELLOW
18	YELLOW/GREEN	GREEN/YELLOW
19	YELLOW/BROWN	BROWN/YELLOW
20	YELLOW/GREY	GREY/YELLOW
21	VIOLET/BLUE	BLUE/VIOLET
22	VIOLET/ORANGE	ORANGE/VIOLET
23	VIOLET/GREEN	GREEN/VIOLET
24	VIOLET/BROWN	BROWN/VIOLET
25	VIOLET/GREY	GREY/VIOLET
26	PINK/BLUE	BLUE/PINK
27	PINK/ORANGE	ORANGE/PINK
28	PINK/GREEN	GREEN/PINK
29	PINK/BROWN	BROWN/PINK
30	PINK/GREY	GREY/PINK

DIE IN DIESEM DATENBLATT ENTHALTENEN INFORMATIONEN DIENEN NUR ALS RICHTLINIE UND KÖNNEN OHNE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG ODER HAFTUNG GEÄNDERT WERDEN. WIR GEHEN DAVON AUS, DASS DIE INFORMATIONEN ZUM ZEITPUNKT DER VERÖFFENTLICHUNG KORREKT SIND. BITTE BEACHTEN SIE BEI DER AUSWAHL VON KABELZUBEHÖR, DASS DIE TATSÄCHLICHEN KABELABMESSUNGEN AUFGRUND VON FERTIGUNGSTOLERANZEN VARIIEREN KÖNNEN.