

# CLASIFICACIÓN DE CABLES SEGÚN CPR

## DENOMINACIÓN CABLE

## CLASE MÍNIMA CPR

H07Z1-K (AS)

Cca-s1b,d1,a1

H07Z1-R (AS)

Cca-s1b,d1,a1

RZ1-K (AS)

Cca-s1b,d1,a1

RZ1-K (AS+) / SZ1K (AS+)

Cca-s1b,d1,a1

SOZ1-K (AS+)

Cca-s1b,d1,a1

RZ1MZ1-K (AS)

Cca-s1b,d1,a1

RZ1MZ1-K RH (AS)

Cca-s1b,d1,a1

RZ1 AI (AS)

Cca-s1b,d1,a1

H07V-K

Eca

H07V-R

Eca

H05VV-F

Eca

RV-K

Eca

VV-F

Eca

VV-K

Eca

H07RN-F

Eca

DN-K

Eca

DN-F

Eca

RVFV

Eca

RVMV

Eca

H1Z2Z2-K

Eca

XZ1 AI (S)

Eca

RZ

Fca

BAJA TENSIÓN

ICT

MEDIA TENSIÓN

DENOMINACIÓN CABLE	CLASE MÍNIMA CPR
CABLE COAXIAL	Dca-s2,d2,a2
CABLE DE PARES	Dca-s2,d2,a2
CABLE DE FIBRA ÓPTICA	Dca-s2,d2,a2
CABLE DE PARES TRENZADOS	Dca-s2,d2,a2
RHZ1-OL, RH5Z1, RHZ1-2OL	Fca
HEPRZ1	Fca
RHZ1-OL (S), RHZ1-2OL (S)	Eca
HEPRZ1 (S)	Eca
RHZ1-OL (AS), RH5Z1 (AS), RHZ1-2OL (AS)	Cca-s1b,d2,a1
HEPRZ1 (AS)	Cca-s1b,d2,a1



malaga@cabletelandalucia.com

sevilla@cabletelandalucia.com



levante@cableteldistribuciones.com

madrid@cableteldistribuciones.com