

# FROR 300/500 V

Kontrolni ter signalni kabel s  
PVC izolacijo in PVC plačem, samogasen,  
z nizko emisijo škodljivih plinov

## VODNIK

Fleksibilen bakren vodnik

## IZOLACIJA

Termoplastičen PVC tip T12, samogasen,  
Z nizko emisijo škodljivih plinov

## ZUNANJI PLAŠČ

Termoplastičen PVC tip T12, samogasen,  
Z nizko emisijo škodljivih plinov

## BARVA PLAŠČA

Svetlo siva

## BARVA VODNIKOV

Črne z belimi številkami ter rumenozelena

## TEHNIČNI PODATKI

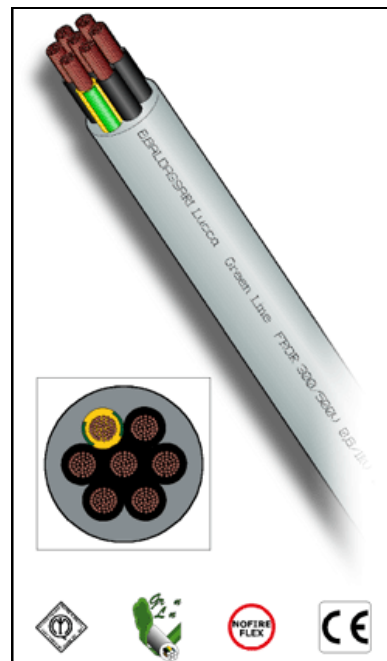
Nominalna napetost	300/500 V
Najvišja delovna temperatura	70°C
Temperatura pri kratkem stiku	160°C
Najvišja temperatura skladiščenja	40°C
Pregibni radij:	10 kratni skupni presek kabla za premikajočo opremo 4 kratni skupni presek kabla za fiksno položitev
Največja moč vleka pri polaganju:	15N na mm <sup>2</sup> preseka bakra

## UPORABA KABLA

Primeren za uporabo pri premikajočih ali fiksni napravah.  
Uporablja se v suhih ali vlažnih prostorih in za začasno uporabo na prostem.

## NORMATIVI

CEI 20-20/1 - CEI 20-20/2 IV° Ed. 1996  
CEI 20-22/1 - CEI20-22/2 - CEI 20-22/4 IV° Ed. 1996  
CEI 20-37/2 II° Ed. 1997  
D.A.T. IMQ A2436  
SIQ C212-0064/02



# kabeltec