

## **NSCRx** Bęben na kablolinę

### **NSCR x | Bęben na kablolinę z łożyskiem ślizgowym**

NOVASUB dostarcza bębny na kablolinę, które pasują do standardowych przewodów NOVASUB DLR3 i DLR4. Bębny są wykonane z tworzywa sztucznego i gumy. Z tyłu bębna znajduje się wielostykowe złącze grodziowe.

Bębny na kablolinę mogą być dostarczane bez kabla lub z dowolnym kablem. Kabel jest podłączany wewnątrz bębna do 12-stykowego bloku zacisków śrubowych. Bęben jest całkowicie odporny na warunki atmosferyczne.



**MCIL4F / 4 Pin Złącze**  
żeńskie

### **Konfiguracje:**

- NSCR310-1
- NSCR380-1
- NSCR450-1
- NSCR485-1
- NSCR582-1

## NSCRx Bęben na kablolinę

### Specyfikacja :

Modele	NSCR310-1	NSCR380-1	NSCR450-1	NSCR485-1	NSCR582-1
Opis	Bęben ręczny				
Długość przewodu DLR 3/4	40 m	75 m	100 m	300 m	300 m
Materiał	Tworzywo sztuczne/guma			Tworzywo sztuczne/stal	
Złącze	10 pin UTS, inne opcje dostępne				
Zakończenie kabla	12 stykowy zacisk śrubowy wewnątrz bębna				
Slip contacts	12 styków, złoto-złoty, 240 V@2 A na styk				
Wymiary. (mm)	310x360x290	380x485x330	440x560x350	460x545x350	580x710x310
Waga (kg)	4	5	7	10	10
Średnica bębna	Ø 170 mm	Ø 236 mm	Ø 295 mm	Ø 178 mm	Ø 320 mm
Średnica kołnierza	Ø 310 mm	Ø 380 mm	Ø 445 mm	Ø 460 mm	Ø 580 mm
Szerokość bębna	112mm	166 mm	177 mm	210 mm	170 mm
Hamulec	Hamulec śrubowy utrzymujący bęben w odpowiedniej pozycji				
Opcje	Czujnik wysuwania kabla, 24 styki ślizgowe, walizka transportowa				
Moment obrotowy (Silnik)	Nie dotyczy				
Pojemność kabla (średnica kabla/ maks. długość szpuli)	Ø 3mm = 638m	Ø 3mm = 1267m	Ø 3mm = 1711m	Ø 3mm = 3395m	Ø 3mm = 3395m
	Ø 5mm = 231m	Ø 5mm = 443m	Ø 5mm = 609m	Ø 5mm = 1246m	Ø 5mm = 1246m
	Ø 7mm = 120m	Ø 7mm = 220m	Ø 7mm = 290m	Ø 7mm = 609m	Ø 7mm = 609m
	Ø 10mm = 57m	Ø 10mm = 107m	Ø 10mm = 138m	Ø 10mm = 311m	Ø 10mm = 311m
	Ø 12mm = 33m	Ø 12mm = 74m	Ø 12mm = 97m	Ø 12mm = 197m	Ø 12mm = 197m
	Ø 15mm = 21m	Ø 15mm = 42m	Ø 15mm = 63m	Ø 15mm = 124m	Ø 15mm = 124m
	Ø 17mm = 18m	Ø 17mm = 34m	Ø 17mm = 46m	Ø 17mm = 98m	Ø 17mm = 98m
	Ø 20mm = 11m	Ø 20mm = 23m	Ø 20mm = 27m	Ø 20mm = 67m	Ø 20mm = 67m
Model	NSCR310-2	NSCR380-2	NSCR450-2	NSCR485-2	NSCR582-2
Opcje walizek	CCR5833	CCR5833	CCR7641	CCR7641	CCR10840

