

# PRZEDŁUŻACZ BĘBNOWY IP44 25 METRÓW H07RN-F 3X1,5MM<sup>2</sup> (SCHUKO)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	612343
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220–240
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Barva těla:</b>	černá
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -20 do +35
<b>Typ zástrčky:</b>	UNI-SCHUKO
<b>Typ zásuvky:</b>	SCHUKO
<b>Počet zásuvek:</b>	4

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Bez ohledu na délku kabelu umožňují jeho rychlé rozvinutí a navinutí. Díky promyšlené konstrukci jsou navijecí prodlužovací kabely pohodlné při používání a výrazně zvyšují komfort práce. Prodlužovací kabel je vhodný jak pro práci v dílně nebo na stavbě, tak pro domácí použití a práce na zahradě. Prodlužovací kabel má zabudovaný tepelný jistič, který chrání před nadměrným přehřátím. Zásuvky s krytím IP44 jsou vybaveny klápkou – možnost práce venku za různých povětrnostních podmínek. Navijecí buben je vybaven úchytem na kabel a brzdou, aby se zabránilo náhodnému nadměrnému odvinutí prodlužovacího kabelu. Skvěle se hodí pro připojení všech elektrických spotřebičů, např. elektrického nářadí, sekaček, vysavačů, stavebních strojů atd. Je vyroben z pružného kabelu, který usnadňuje navijení.

Tepelná pojistka: ANO

Maximální zatížení navinutého prodlužovacího kabelu: 1100 W

Maximální zatížení rozvinutého prodlužovacího kabelu: 3200 W

## APLIKACE

Profesionální stavební prodlužovací kabely jsou speciální prodlužovací kabely určené pro použití na staveništích nebo v dílnách.

# PRZEDŁUŻACZ BĘBNOWY IP44 25 METRÓW H07RN-F 3X1,5MM2 (SCHUKO)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	612343
Typ kategorie:	elektrotechnické výrobky
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240
Frekvence [Hz]:	50
Třída ochrany:	I
Barva těla:	černá
Stupeň těsnosti:	IP44
Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Typ zástrčky:	UNI-SCHUKO

Typ zásuvky:	SCHUKO
Počet zásuvek:	4
Typ kabelu:	H07RN-F 3x1,5mm
Délka vodiče [m]:	25
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	228/168/325
Záruka [roky]:	2
Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Certifikát CE:	<a href="#">471/2023</a>

Datum vytvoření karty: 14 květen 2026

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 471/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl