

PRZEDŁUŻACZ BĘBNOWY IP44 40 METRÓW H07RN-F 3X2.5MM2 (PL-FR STANDARD)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	612411
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:	PL-FR
Počet zásuvek:	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 40 METRÓW H07RN-F 3X2.5MM2 (PL-FR STANDARD)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	612411	Typ zásuvky:	PL-FR
Typ kategorie:	elektrotechnické výrobky	Počet zásuvek:	4
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Typ kabelu:	H07RN-F 3x2.5mm
Frekvence [Hz]:	50	Délka vodiče [m]:	40
Třída ochrany:	I	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	275/185/370
Barva těla:	černá	Záruka [roky]:	2
Stupeň těsnosti:	IP44	Manuál:	Download PDF
Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35	Certifikát CE:	471/2023
Typ zástrčky:	UNI-SCHUKO		

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