





1 fázisú 16A PVC szigeteléssel

- 2–30 m hosszabbító kábel egy csatlakozóaljzattal
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm², max. terhelés: 3 680 W
- PVC szigetelés – garázsba, műhelybe ideális
- fényvisszaverő narancsszín – mindig jól látható
- kerek csatlakozóaljzat, gyermekbiztonsági fedelek

P0123R 1/5/-/20
19 21 010 302 SE0113-1,5

hossz: 3 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P0125R 1/-/-/20
19 21 010 503 SE0115-1,5






hossz: 5 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható





P0127R 1/-/-/20
19 21 010 701 SE0117-1,5










hossz: 7 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P0120R 1/-/-/10
19 21 011 002 SE0110-1,5

hossz: 10 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P0122 1/5/-/20
19 21 010 202 P0122

hossz: 2 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P01215R 1/-/-/6
19 21 011 502 DG-YD01 (YC-DAX-2)






hossz: 15 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01220R 1/-/-/6
19 21 012 001 DG-YD01 (YC-DAX-2)






hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01225R 1/-/-/4
19 21 012 500 DG-YD01 (YC-DAX-2)






hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia