

4. PRODLUŽOVACÍ PŘÍVODY



Série MULTIPLE
Série TRIS
Série ROLLER 330
Série ROLLER 450
Série AUTOROLLER

Elektrické prodlužovací přívody jsou určeny pro připojení přenosných elektrických zařízení.

Jsou vyráběny ve více typových variantách odlišujících se délkou a vlastnostmi použitého kabelu, počtu zásuvek na bubnu a jejich jmenovitou proudovou hodnotou.

Jsou vyráběné ve shodě s technickými požadavky podle ČSN EN 61242 a ČSN EN 61316.

MULTIPLE série je řada kvalitních a dizajnově přitažlivých prodlužovacích kabelů s vícenásobnými zásuvkami pro domovní a kancelářské použití ve čtyřech barevných provedeních.

TRIS série nabízí provedení jednoduchých prodlužovacích bubnů pro domovní a kancelářské využití.

ROLLER 330 je série kvalitních a účelových kabelových bubnů s domovními a průmyslovými zásuvkami pro všeobecné použití.

ROLLER 450 kabelové bubny s domovními a průmyslovými zásuvkami pro použití v průmyslu. Nabídka je rozšířená také o provedení na kolečkách.

AUTOROLLER série nabízí samonavíjecí bubny pro místa, kde se vyžaduje pevné uchycení prodlužovacího přívodu.

KABELOVÉ BUBNY PRODLUŽOVACÍ

Referenční normy: ČSN EN 61242

SÉRIE TRIS

Provozní teplota: -5 °C do + 40 °C

Kabelový buben s domovními zásuvkami



Zásuvky IP44				Vidlice 16A	Kabel H05 VV-F 3Gx1,5 (PVC)	Délka kabelu v metrech	Pmax (W)		Napětí (V~)	Katalogové číslo
250V / 16A domovní	250V / 16A průmyslová	400V/16A	400V/16A							
2P+E	2P+E	3P+E	3P+N+E							
4				2P+E	3x1,5	10	1200	3200	230	709.3810
4				2P+E	3x1,5	20	1500	3200	230	709.4820

KABELOVÉ BUBNY S DOMOVNÍMI ZÁSUVKAMI

Referenční normy: ČSN EN 61242

SÉRIE ROLLER 330

Provozní teplota: -25 °C až +60 °C

Mechanická odolnost při teplotě 20 °C: IK07

Materiál bubnu odolný UV záření

Cívka bubnu: Ø 330 mm



Kabelový buben s domovními zásuvkami

Zásuvky IP44				Vidlice domovní 16A	Délka kabelu v metrech	Pmax (W)		Napětí (V~)	Katalogové číslo dle typu a délky kabelu		
250V / 16A domovní	250V / 16A průmyslová	400V/16A	400V/16A						H05 VV-F3G1,5 (PVC 3x1,5)	H05 RR-F-3G1,5 (Guma 3x1,5)	H05 RR-F-3G2,5 (Guma 3x2,5)
2P+E	2P+E	3P+E	3P+N+E								
2				2P+E	25	1300	3600	230	742.242/15/V-25m	742.242/15-25m	742.242/25-25m
2				2P+E	30	1300	3600	230	742.242/15/V-30m	742.242/15-30m	742.242/25-30m
2				2P+E	35	1300	3600	230	742.242/15/V-35m	742.242/15-35m	742.242/25-35m
2				2P+E	40	1300	3600	230	742.242/15/V-40m	742.242/15-40m	742.242/25-40m
2				2P+E	50	1300	3600	230	742.242/15/V-50m	742.242/15-50m	742.242/25-50m
4				2P+E	25	1300	3600	230	742.244/15/V-25m	742.244/15-25m	742.244/25-25m
4				2P+E	30	1300	3600	230	742.244/15/V-30m	742.244/15-30m	742.244/25-30m
4				2P+E	35	1300	3600	230	742.244/15/V-35m	742.244/15-35m	742.244/25-35m
4				2P+E	40	1300	3600	230	742.244/15/V-40m	742.244/15-40m	742.244/25-40m
4				2P+E	50	1300	3600	230	742.244/15/V-50m	742.244/15-50m	742.244/25-50m
1*				2P+E	25	1300	3600	230	742.152/15/V-25m	742.152/15-25m	742.152/25-25m
1*				2P+E	30	1300	3600	230	742.152/15/V-30m	742.152/15-30m	742.152/25-30m
1*				2P+E	35	1300	3600	230	742.152/15/V-35m	742.152/15-35m	742.152/25-35m
1*				2P+E	40	1300	3600	230	742.152/15/V-40m	742.152/15-40m	742.152/25-40m
1*				2P+E	50	1300	3600	230	742.152/15/V-50m	742.152/15-50m	742.152/25-50m

* Zásuvka volná na kabelu.

KABELOVÉ BUBNY S PRŮMYŠLOVÝMI ZÁSUVKAMI

Referenční normy: ČSN EN 61316, 61242

SÉRIE ROLLER 330

Provozní teplota: -25 °C až +60 °C







Mechanická odolnost při teplotě 20 °C: IK07

Materiál bubnu odolný UV záření

Cívka bubnu: Ø 330 mm

Kabelový buben 230/400V-16A



Zásuvky IP44				Vídlice 16A	Kabel H07RN-F (guma)	Délka kabelu v metrech	P _{max} (W)		Napětí (V~)	Katalogové číslo
250V / 16A domovní	250V / 16A průmyslová	400V / 16A	400V / 16A							
										
		1		3P+E	4x2,5	20	4500	11000	400	746.100/4-20m
		1		3P+E	4x2,5	30	4500	11000	400	746.100/4-30m
			1	3P+N+E	5x2,5	20	5000	11000	400	746.100-20m
			1	3P+N+E	5x2,5	30	5000	11000	400	746.100-30m
		2		3P+E	4x2,5	20	4500	11000	400	746.110/4-20m
		2		3P+E	4x2,5	30	4500	11000	400	746.110/4-30m
			2	3P+N+E	5x2,5	20	5000	11000	400	746.110-20m
			2	3P+N+E	5x2,5	30	5000	11000	400	746.110-30m
1			1	3P+N+E	5x2,5	20	5000	11000	400	746.120-20m
1			1	3P+N+E	5x2,5	30	5000	11000	400	746.120-30m
	1		1	3P+N+E	5x2,5	20	5000	11000	400	746.140-20m
	1		1	3P+N+E	5x2,5	30	5000	11000	400	746.140-30m
1			2	3P+N+E	5x2,5	20	5000	11000	400	746.112-20m
1			2	3P+N+E	5x2,5	30	5000	11000	400	746.112-30m

Série ROLLER-BLOCK 330

Série ROLLER 330

