



format) Distributore di corrente



Distributore di corrente, corpo del tamburo in lamiera di acciaio zincata antiruggine, collocato su supporto metallico, tecnica del contatto rotante, il tamburo ruota senza l'inserto prese evitando la torsione dei cavi collegati, maniglia ergonomica con asse di contenimento del cavo per una perfetta guida del cavo in fase di avvolgimento e svolgimento, protezione antisurriscaldamento, spia di controllo in caso di surriscaldamento e sovraccarico. Spina con sistema di protezione contro gli infortuni di elettrocuzione, 3 prese (DE) Schuko con coperchi autochiudenti.

Utilizzo:	uso	interno	е	all'a	aperto.

Codice	€	Lunghezza cavo (m)	Tipo cavo	ø tamburo (mm)
P900190040	-, ♦	40	H07 RN-F 3G1,5	290







format) Distributore di corrente



Distributore di corrente, corpo del tamburo in plastica speciale Breflex collocato su supporto metallico, maniglia ergonomica con asse di contenimento del cavo per una perfetta guida del cavo in fase di avvolgimento e svolgimento, protezione antisurriscaldamento, il cavo è approvato per condizioni difficili (secondo VDE 0100 parte 704). Spina CEE 5 poli 400 V/16 A, 2 prese (DE) Schuko 230 V/16 A con coperchi autochiudenti, 1 presa CEE 5 poli 400 V/16 A.

Utilizzo: uso	interno e	all'apert	o nei	cantie	ri.
----------------------	-----------	-----------	-------	--------	-----

Codice	€	Lunghezza cavo (m)	Tipo cavo	ø tamburo (mm)
P900140005	-, <	30	H07 RN-F 5G1,5	290





IP 44





format) Distributore di corrente



Distributore di corrente, corpo del tamburo in plastica speciale collocato su supporto metallico, maniglia ergonomica con asse di contenimento del cavo per una perfetta guida del cavo in fase di avvolgimento e svolgimento, protezione antisurriscaldamento, il cavo è approvato per condizioni difficili (secondo VDE 0100 parte 704). Spina CEE 5 poli 400 V/16 A, 2 prese (DE) Schuko 230 V/16 A, 1 presa CEE 5 poli 400 V/16 A con coperchi autochiudenti secondo norma EN 61316.

Utilizzo: uso interno e all'aperto nei cantieri.

Codice	€	Lunghezza cavo (m)	Tipo cavo	ø tamburo (mm)
P900150005	-, ♦	30	H07 RN-F 5G2,5	320









Cavo di prolunga



Cavo di prolunga 230 V in gomma con spina di sicurezza (DE) e presa (DE) Schuko con coperchio a cerniera.

Utilizzo: uso interno e uso esterno a breve termine.

Codice	€	Lunghezza cavo (m)	Tipo cavo
P900240050	-, ♦	5	H05 RR-F 3G1,5
P900240100	-, ♦	10	H05 RR-F 3G1,5







Cavo di prolunga



Cavo di prolunga 230 V in neoprene con spina di sicurezza (DE) e presa (DE) Schuko con coperchio a cerniera.

Utilizzo: uso interno e uso permanente all'aperto, in cantieri.

Codice	€	Lunghezza cavo (m)	Tipo cavo
P900270100	-, ♦	10	H07 RN-F 3G1,5
P900270250	-, ♦	25	H07 RN-F 3G1,5



