

format) Distributore di corrente

Distributore di corrente modello solido, corpo del tamburo in lamiera di acciaio zincata antiruggine, 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, spia di controllo in caso di surriscaldamento e sovraccarico. Spina di gomma (DE), 3 prese (DE) Schuko con coperchi autochiudenti.

Utilizzo: uso interno e all'aperto.

Codice	€	Lunghezza cavo (m)	Tipo cavo	ø tamburo (mm)
P900080005	-, ♦	40	H07 RN-F 3G1,5	290
P900080010	-, ♦	25	H07 RN-F 3G2,5	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, spia di controllo in caso di surriscaldamento e sovraccarico. Spina di gomma (DE), 3 prese (DE) Schuko con coperchi autochiudenti.

Utilizzo: uso interno e all'aperto.

Codice	€	Lunghezza cavo (m)	Tipo cavo	ø tamburo (mm)
P900110005	-, ♦	50	H05 RR-F 3G1,5	290





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, spia di controllo in caso di surriscaldamento e sovraccarico, il cavo è approvato per condizioni difficili (secondo VDE 0100 parte 704). Spina di gomma (DE), 3 prese (DE) Schuko con coperchi autochiudenti.

Lunghezza cavo

(m)

40

25

Tipo cavo

H07 RN-F 3G1,5

H07 RN-F 3G2,5

H07 RN-F 3G2,5

Utilizzo: uso interno e all'aperto nei cantieri.





320







Codice

P900060005

P900060010

P900060015

format) Distributore di corrente

Distributore di corrente, corpo del tamburo in plastica speciale 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 di gomma (DE), 3 prese (DE) Schuko con coperchi autochiudenti.

Utilizzo: uso interno e all'aperto.



Codice	€	Lunghezza cavo (m)	Tipo cavo	ø tamburo (mm)
P900120005	-, ♦	25	AT-N05 V3V3-F 3G1,5	240
P900120010	-, ♦	50	AT-N05 V3V3-F 3G1,5	290

IP 44

