

SCHEDA TECNICA

Quadro di distribuzione portatile con interruttore magnetotermico 16A

Quadro elettrico equipaggiato di cavo in neoprene, materiale resistente alle abrasioni e alle basse temperature, interruttore magnetotermico 16A e coperchio di protezione ingresso corpi liquidi e solidi. Dispone di 4 prese Schuko, 2 prese CEE 2P+T 16A con grado di protezione IP44.

Cavo H07RN-F, Sez. 3G2,5 mm², 2 m.

Mobile e portatile. Doppia maniglia dalla tripla funzione: base stabile e comoda maniglia che agevola il trasporto e crea un vano per avvolgere i cavi in eccesso.

| | |
|---|----------------|
| Codice articolo: | 60429 |
| Codice EAN: | 8011439604297 |
| Dimensioni articolo (mm): | 195x360x210 mm |
| Peso articolo (g): | 2700 g |
| Dimensioni articolo con Packaging (mm): | 300x220x37 mm |
| Peso articolo con Packaging (g): | 2700 g |
| Quantità Sottoimballo: | - |
| Dimensioni Sottoimballo (cm): | - |
| Peso Sottoimballo (kg): | - |
| Quantità Scatola: | - |
| Dimensioni Scatola (cm): | - |
| Peso Scatola (kg): | - |



Informazioni Tecniche

| CARATTERISTICHE | DESCRIZIONI |
|-------------------------|--|
| Certificati | CE |
| Grado di Protezione IP | IP44 |
| Ampere, Volt, Max. Watt | 16A 250V, Max 3500W |
| Materiali | CU, Neoprene |
| Specifiche Cavo | H07RN-F 3G2,5 mm ² , 2 m |
| Colore prodotto | Nero/ Blu (maniglie) |
| Spina | Spina industriale 16A 2P+T 3 poli |
| Presa | 4x Standard tedesco 16A 2P+T 2x CEE 2P+T 16A 3 poli |
| Otturatore di sicurezza | Sì |
| Packaging | Sfuso |