

GMK Opbouw modulaire verdeler (I=125A)

1. Algemeen

De plaatstalen dubbel geïsoleerde opbouw verdelers zijn geschikt voor verdelingen t/m 125A. Daarmee is het in combinatie met de Gacia componenten een uitermate geschikt product om te functioneren als hoofd- of sub- verdeler. Toepassingen kan men vinden in de industrie, „High End“ en commerciële gebouwen, utiliteit, woningbouw en ga zo maar door.

- Volgens DIN/VDE 0660 deel 504
- Dimensies volgens DIN43870
- RAL9016
- Standaard geleverd met modulair din-rail frame, invoer flensen onder en boven
- Beschermingsklasse: IP43



2. Uiterlijk en installatie dimensies (mm)



3. Bestelinformatie



| VERPAKKING | |
|------------|----|
| STK | 1 |
| PALLET | 10 |

| Bestelnummer | Modulen (18mm) | Afmetingen (b x h x d) | Bruto prijs p/stk |
|--------------|----------------|------------------------|-------------------|
| GMK13N | 36 | 300 x 500 x 160 | |
| GMK23N | 72 | 550 x 500 x 160 | |
| GMK33N | 108 | 800 x 500 x 160 | |
| GMK34N | 144 | 1050 x 500 x 160 | |
| GMK14N | 48 | 300 x 650 x 160 | |
| GMK24N | 96 | 550 x 650 x 160 | |
| GMK34N | 144 | 800 x 650 x 160 | |
| GMK44N | 192 | 1050 x 650 x 160 | |
| GMK15N | 60 | 300 x 800 x 160 | |
| GMK25N | 120 | 550 x 800 x 160 | |
| GMK35N | 180 | 800 x 800 x 160 | |
| GMK45N | 240 | 1050 x 800 x 160 | |
| GMK16N | 72 | 300 x 950 x 160 | |
| GMK26N | 144 | 550 x 950 x 160 | |
| GMK36N | 216 | 800 x 950 x 160 | |
| GMK46N | 288 | 1050 x 950 x 160 | |

4. Toebehoren

| Omschrijving | VPE1 | VPE2 | Referentie | Bruto prijs p/stk |
|---------------------------------|------|------|------------|-------------------|
| Aardrail PE/N | 10 | 100 | GPEN | |
| Documenthouder A4 (folie) | 10 | 100 | GA4F | |
| Afdichtstrook 12mod. | 10 | 100 | GAFD12 | |
| Codeerstrook 12mod. | 12 | 120 | GCOD12 | |
| Codeerstrook 1mtr. (afknipbaar) | 10 | 125 | GCOD1M | |
| Kabelinvoer | 1 | 5 | GKAB | |
| Flens t.b.v. kabelinvoer | 1 | 5 | GFKAB | |
| Rangeerkanaal 300mm | 1 | 5 | GGRK1 | |
| Rangeerkanaal 550mm | 1 | 5 | GGRK2 | |
| Rangeerkanaal 800mm | 1 | 5 | GGRK3 | |
| Rangeerkanaal 1050mm | 1 | 5 | GGRK4 | |

