



53420216



B.Kwadrat/Q.x Mech. gn. z uz. standard bryt. z łącz. i przesł. st., ant

Dane techniczne

Konstrukcja

- 2-biegunowe z uziemieniem

Charakterystyka elektryczna

| | |
|---------------------|----------|
| Napięcie znamionowe | 250 V |
| Napięcie znamionowe | 250 V AC |
| Prąd znamionowy | 13 A |

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

- Plakietka centralna

Materiał

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Kolor specjalny - linia design | antracyt |
| Materiał | tworzywo termoplastyczne |
| Powierzchnia | połysk |

Instalacja / Montaż

- bez łapek rozporowych

Podłączenie

| | |
|-------------------------|----------------|
| Zaciski przyłączeniowe | wg IEC 60884-1 |
| - z zaciskami śrubowymi | |

Bezpieczeństwo

| | |
|-----------------------------------------------------------|----------------|
| Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi) | wg IEC 60884-1 |
|-----------------------------------------------------------|----------------|

Oznaczenie

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Główna linia projektowa | MECHANIZMY MODUŁOWE |
|-------------------------|---------------------|