



GD213G

Kleinverteiler, gamma, APV, 2-reihig, 26M, PE-QC

Technische Eigenschaften

Installation, Montage

| | |
|-------------|---------|
| Montage auf | Aufputz |
|-------------|---------|

Elektrischer Strom

| | |
|-----------|------|
| Nennstrom | 63 A |
|-----------|------|

Ausstattung

| | |
|---------------------|---|
| Anzahl der Schienen | 2 |
|---------------------|---|

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Reihen | 2 |
|---------------|---|

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Felder | 1 |
|---------------|---|

| | |
|-------------|------|
| Mit Schloss | Nein |
|-------------|------|

| | |
|-------------------------------|------|
| Mit Neutralleiterklemmenblock | Nein |
|-------------------------------|------|

Kapazität

| | |
|---------------|----|
| Anzahl Module | 26 |
|---------------|----|

Abmessungen

| | |
|------|--------|
| Höhe | 375 mm |
|------|--------|

| | |
|--------|--------|
| Breite | 250 mm |
|--------|--------|

| | |
|-------|--------|
| Tiefe | 103 mm |
|-------|--------|

Abdeckung, Tür

| | |
|---------------------|---|
| Anzahl Schranktüren | 0 |
|---------------------|---|

| | |
|----------------------|---|
| Anzahl der Schlösser | 0 |
|----------------------|---|

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|----|
| Breite in Teilungseinheiten | 13 |
|-----------------------------|----|

Abdeckung, Tür

| | |
|------------------------------|------|
| Mit transparentem Deckel/Tür | Nein |
|------------------------------|------|

Konnektivität

| | |
|------------|---------|
| Montageart | Aufputz |
|------------|---------|

Werkstoff

| | |
|-----------|------------|
| Werkstoff | Kunststoff |
|-----------|------------|

| | |
|------------|------|
| RAL Nummer | 9010 |
|------------|------|

| | |
|-------|----------|
| Farbe | Reinweiß |
|-------|----------|

Ausstattung

| | |
|-------------------------|----|
| Mit Erdungsklemmenblock | Ja |
|-------------------------|----|

| | |
|-------------------|------|
| Mit Montageplatte | Nein |
|-------------------|------|

Werkstoff

| | |
|-------------------------------|------|
| Ultravioletstrahlen beständig | Nein |
|-------------------------------|------|

Sicherheit

| | |
|-------------------|------|
| Stoßfestigkeit IK | IK05 |
|-------------------|------|

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP30 |
|--------------------------------|------|

| | |
|----------------|--------------|
| Schließungstyp | Ohne Schloss |
|----------------|--------------|

Nachhaltigkeit

| | |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|