



WH20181200B

kallysto UP: Drehschalter S5/1-polig/ 0-1-2-3 / + Befest.-Platte +Front Weiss

Technische Eigenschaften

Spannung

| | |
|--------------|-------------|
| Nennspannung | 250 - 250 V |
|--------------|-------------|

Installation, Montage

| | |
|-------------|-----------|
| Montage auf | Unterputz |
|-------------|-----------|

Sicherheit

| | |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP20 |
|--------------|------|

Abmessungen

| | |
|-------------|------------|
| Abmessungen | 77 x 77 mm |
|-------------|------------|

| | |
|-------|-------|
| Tiefe | 63 mm |
|-------|-------|

| | |
|-----------------------------|-------|
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 49 mm |
|-----------------------------|-------|

Werkstoff

| | |
|-------|------------|
| Farbe | Ultraweiss |
|-------|------------|

| | |
|-----------|-----------|
| Werkstoff | Duroplast |
|-----------|-----------|

| | |
|------------|-------------|
| Oberfläche | Unbehandelt |
|------------|-------------|

Architektur

| | |
|-----------------------|-----------|
| Steuer-/Bedienelement | Drehknopf |
|-----------------------|-----------|

Texte

| | |
|--------------------|--------------------------------------------|
| Schaltart/Variante | 3-Stufenschalter Schema 5/1-polig, 0-1-2-3 |
|--------------------|--------------------------------------------|

| | |
|--------------|--------------------|
| Anschlussart | Mit Schraubklemmen |
|--------------|--------------------|

Nachhaltigkeit

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