



WNC160



Steckdose SCHUKO AP mit erhöhtem Berührungsschutz und Klappdeckel, W:1 IP55, grau

Technische Eigenschaften

Spannung

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

Elektrischer Strom

| | |
|-----------|------|
| Nennstrom | 16 A |
|-----------|------|

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -15 - 30 °C |
|--------------------|-------------|

Frequenz

| | |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

Werkstoff

| | |
|---|-------------|
| Farbe | Grau |
| RAL Nummer | 7011 |
| Glanzgrad | Matt |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Oberfläche | Unbehandelt |
| Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts) | 24,1 % |

Abmessungen

| | |
|---|-------|
| Höhe | 76 mm |
| Breite | 76 mm |
| Tiefe | 63 mm |
| Anzahl Einheiten | 1 |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 0 mm |
| Einbautiefe | 65 mm |
| Höhe des P-Touch-Bandes für das Beschriftungsfeld | 0 mm |

Anschluss

| | |
|---|---------------------------|
| Anschluss-/Steckertyp | Steckklemme |
| Leiterquerschnitt | 1,0 - 2,5 mm ² |
| Anschlussquerschnitt flexibler Leiter ohne Aderendhülse | 1,0 - 2,5 mm ² |

Installation, Montage

| | |
|----------------------|-----------|
| Montage auf | Aufputz |
| Einbau-/Anschlussort | Waagrecht |

Konnektivität

| | |
|------------------------|--------------------|
| Anschlussart | Steckanschluss |
| Mit Krallenbefestigung | Nein |
| Montageart | Schraubbefestigung |

Ausstattung

| | |
|---------------------------------|--------|
| Anschluss-/Steckertyp Steckdose | SCHUKO |
| Verdreher Zentraleinsatz | Nein |
| Mit Klappdeckel | Ja |
| Mit Schutzleiterkontakt rund | Nein |
| Mit Signallampe | Nein |
| Mit Schloss | Nein |

Zubehör

| | |
|-----------------------|-----------|
| Mit Beschriftungsfeld | Nein |
| Vorbestückt mit | Steckdose |

Abdeckung, Tür

| | |
|------------------|--|
| Deckelausführung | Selbstschließendes Klappdeckel, kann in Endposition arretiert werden |
|------------------|--|

Kapazität

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 1 |
|---------------|---|

Sicherheit

| | |
|-------------------------------|----|
| Mit erhöhtem Berührungsschutz | Ja |
|-------------------------------|----|

| | |
|-------------------|------|
| Stoßfestigkeit IK | IK07 |
|-------------------|------|

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP55 |
|--------------------------------|------|

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Verwendbar in höheren IP-Klassen | IP55 mit geschlossener Abdeckung |
|----------------------------------|----------------------------------|

Funktionen

| | |
|------------------------------|------|
| Mit Orientierungsbeleuchtung | Nein |
|------------------------------|------|

| | |
|--------------------------|------|
| Mit Funktionsbeleuchtung | Nein |
|--------------------------|------|

Kennzeichnung

| | |
|--------------|------|
| Mit Aufdruck | Nein |
|--------------|------|

Texte

| | |
|-----------|-----------------|
| Abdeckung | Komplettgehäuse |
|-----------|-----------------|

| | |
|--------|---------------------------|
| Schutz | Erhöhter Berührungsschutz |
|--------|---------------------------|

| | |
|--------------|-----------------|
| Anschlussart | Mit Steckklemme |
|--------------|-----------------|

| | |
|--------------|-------------------|
| Beschriftung | Ohne Beschriftung |
|--------------|-------------------|

| | |
|--------------------------|---|
| Anschluss mit Kabelschuh | Mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung Mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden |
|--------------------------|---|

Geeignet für

| | |
|-----|--|
| W.1 | |
|-----|--|

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------|----|
| Halogenfrei | Ja |
|-------------|----|

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