



WXH200



IP20

Kookplaatbewaker 3-fase

Technische eigenschappen

Spanning

| | |
|------------------|-------------|
| Bedrijfsspanning | 400 - 400 V |
|------------------|-------------|

Stroom / temperatuur

| | |
|-----------------|------|
| Nominale stroom | 16 A |
|-----------------|------|

Vermogen

| | |
|--------------------------------|------|
| Stroomverbruik tijdens gebruik | 2 VA |
|--------------------------------|------|

Aansluiting

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Leidingdoorsnede | 2,50 - 2,50 mm ² |
|------------------|-----------------------------|

Afmetingen

| | |
|--------|--------|
| Hoogte | 113 mm |
|--------|--------|

| | |
|---------|--------|
| Breedte | 239 mm |
|---------|--------|

| | |
|--------|-------|
| Diepte | 42 mm |
|--------|-------|

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|---------------------|-----------|
| Bedrijfstemperatuur | 5 - 35 °C |
|---------------------|-----------|

Veiligheid

| | |
|--|------|
| IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--|------|

Teksten

| | |
|---------------|---|
| Aansluitwijze | Met schroefklemmen (dubbel voor doorbedraden) |
|---------------|---|

| | |
|---------|---|
| Functie | Bewaking van haardactiviteiten voor temperatuur, beweging en stroomverbruik Bewaking van waterlekkages (optioneel) Visuele en akoestische signalering bij alarm |
|---------|---|

| | |
|--------------|---|
| Montagewijze | Cookguard: voor inbouw, opbouw of inbouw; sensoreenheid: voor schroef- of lijmbevestiging Montage van de sensor-unit aan de wand of onder de afzuigkap |
|--------------|---|