



85121200



Inserto relè piattaforma elettronica

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

| | |
|----------------------|-------------|
| Tensione d'esercizio | 230 - 230 V |
|----------------------|-------------|

Controlli e indicatori

| | |
|---------------------------------------|----|
| Utilizzabile con sensore di movimento | Sì |
|---------------------------------------|----|

Frequenza

| | |
|-----------|------------|
| Frequenza | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

Potenza

| | |
|--|--------|
| Potenza assorbita in stand-by | 0,30 W |
| Lampada a incandescenza/alogeno da 230 V | 2300 W |
| Lampade fluorescenti in circuito duo | 1000 W |

Condizioni d'uso

| | |
|-------------------------|------------|
| Temperatura d'esercizio | -5 - 45 °C |
|-------------------------|------------|

Serie

| | |
|-----------------------------|-------|
| Profondità di installazione | 32 mm |
|-----------------------------|-------|

Testo

| | |
|------------------------------|--|
| Ingresso unità di estensione | Con ingresso di derivazione per pulsante (contatto di chiusura) comando a un tasto e derivazione rilevatore di movimento |
|------------------------------|--|

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Tipo di montaggio | Con graffe a espansione |
|-------------------|-------------------------|

| | |
|---------------------|---------------------|
| Tipo di connessione | Con morsetti a vite |
|---------------------|---------------------|

Sostenibilità

| | |
|------------------------------|----|
| Conformità REACH - SVHC free | Sì |
|------------------------------|----|

| | |
|-----------------|----|
| Conformità ROHS | Sì |
|-----------------|----|