

XPER111

enkelv. voetschak. - IP66 - zonder
beschermkap - metaal - oranje - 2 NC + 2 NO



Hoofdkenmerken

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Productgamma | Harmony XPE |
| Type product of component | Voetschakelaar |
| Materiaal | Metaal |
| Type voetschakelaar | Enkelvoudige voetschakelaar |
| Korte naam apparaat | XPER |
| Triggermechanisme | Zonder uitschakelmechanisme |
| Werking contacten | 1 stap |
| Type en samenstelling contact | 2 normaal gesloten + normaal open |
| Kleur | Oranje |

Complementaire kenmerken

| | |
|-------------------------------------|--|
| Positieve opening | Met conform EN/IEC 60947-5-1 bijlage K |
| Aansluitingen - klemmen | Schroefklemmaansluitklem, $\leq 1 \times 2.5 \text{ mm}^2$ met of zonder kabeluiteinde Schroefklemmaansluitklem, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ met of zonder kabeluiteinde |
| Ingang kabel | 2 tappingangen voor plug-in 16 kabelpakkingbus |
| Mechanische levensduur | 15000000 cycli |
| Ie toegekende bedrijfstrom | 3 A, 240 V, AC-15, A300 0,27 A, 250 V, DC-13, Q300 conform EN/IEC 60947-5-1 appendix A |
| [U] nominale isolatiespanning | 500 V (vervuilingsgraad 3) conform EN/IEC 60947-1 500 V (vervuilingsgraad 3) conform NF C 20-040 groep C 500 V (vervuilingsgraad 3) conform VDE 0110 groep C 300 V conform UL 508 300 V conform CSA C22.2 Nr 14 |
| [Uimp] nominale stoothoudspanning | 6 kV conform EN/IEC 60947-1 |
| Maximum resistance across terminals | 25 MOhm conform IEC 60255-7 categorie 3 25 MOhm conform NF C 93-050 methode A |
| Kortsluitbeveiliging | 10 A smeltpatroon type gG conform EN/IEC 60947-5-1 10 A smeltpatroon type gG conform VDE 0660-200 |
| Nominaal bedrijfsvermogen in W | 10 W DC-13, gebruiksn snelheid $<60 \text{ cyc/mn}$, 5000000 cycli, 24 V, belastingsfactor: 0,5 conform EN/IEC 60947-5-1 bijlage C 4 W DC-13, gebruiksn snelheid $<60 \text{ cyc/mn}$, 5000000 cycli, 120 V, belastingsfactor: 0,5 conform EN/IEC 60947-5-1 bijlage C 7 W DC-13, gebruiksn snelheid $<60 \text{ cyc/mn}$, 5000000 cycli, 48 V, belastingsfactor: 0,5 conform EN/IEC 60947-5-1 bijlage C |
| Gewicht product | 1,2 kg |

Omgeving

| | |
|----------------------------------|--|
| Normen | EN/IEC 60947-5-1 VDE 0660-200 |
| Productcertificeringen | FIMKO |
| Beschermende behandeling | TC |
| Omgevingstemperatuur bij werking | -25...70 °C |
| Omgevingstemperatuur bij opslag | -40...70 °C |
| Trillingsweerstand | 15 gn ($f= 10...500 \text{ Hz}$) conform IEC 60068-2-6 |
| Schokbestendigheid | 150 gn conform NF E 09-031 20 gn conform IEC 60068-2-27 |

| | |
|------------------------|---|
| Overspanningscategorie | Klasse I conform EN/IEC 61140 Klasse I conform NF C 20-030 |
| IP-beschermingsgraad | IP66 conform IEC 60529 |

Verpakkingseenheden

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 8,800 cm |
| Package 1 Width | 12,200 cm |
| Package 1 Length | 18,800 cm |
| Package 1 Weight | 1,388 kg |
| Unit Type of Package 2 | S03 |
| Number of Units in Package 2 | 8 |
| Package 2 Height | 30,000 cm |
| Package 2 Width | 30,000 cm |
| Package 2 Length | 40,000 cm |
| Package 2 Weight | 11,400 kg |

Duurzaamheid van het aanbod

| | |
|-----------------------------------|---|
| Status handhaafbaar aanbod | Green Premium-product |
| REACH-regelgeving | REACH-verklaring |
| REACH vrij van SVHC | Ja |
| EU-richtlijn RoHS | Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU) EU-verklaring RoHS |
| Vrij van giftige zware metalen | Ja |
| Kwikvrij | Ja |
| RoHS-regulering China | RoHS-verklaring China |
| Informatie over RoHS-vrijstelling | Ja |
| Milieu-informatie | Milieuprofiel Van Het Product |
| WEEE | Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen. |

Contractuele waarborg

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|