

QUA-016, rev.: 00



|  |  |
|--|--|
| DENOMINACIÓN GENÉRICA /<br>GENERIC NAME                    | LÁMPARA PORTÁTIL / WORK-LAMP   |
| DIRECTIVA APLICADA /<br>DIRECTIVE APPLIED                  | Directiva 2014/35/UE<br>REBT 2002, Reglamento de Baja Tensión<br>Directive 2014/35/UE<br>REBT 2002, Low tension norm.  |
| RESISTENCIA AISLAMIENTO /<br>INSULATION RESISTANCE         | Superior a 4 MΩ / Above 4 MΩ   |
| RIGIDEZ DIELECTRICA /<br>ISOLATED TENSION                  | 2000 V ~   |
| ESTABILIDAD DIMENSIONAL /<br>DIMENSIONAL STABILITY         | - 25 ° C + 85 ° C  |
| CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS /<br>ELECTRICAL CHARACTERISTICS | Tensión / Voltage: 250 V<br>Potencia / Power: MÁX 60 W<br>Frecuencia / Frequency: 50 ÷ 60 Hz<br>Prolongación / Cable: 5 m, H03VV-F, 2 x 0.75 mm <sup>2</sup> |
| OTRAS CARACTERÍSTICAS /<br>OTHER CHARACTERISTICS           | Portalámparas termoplástico / Plastic Lampholder: E-27<br>Interruptor / Switch<br>Pantalla reflectora / Reflective lampshade                                 |
| NORMA / STANDARD:  | EN 60598-1 / EN 60598-2-8  |