



659.EN5121-01

EROGATORE ENERBOX-OPTIMA

2 NR IP66

Certificati

| TECHDATA | | NORME E LEGGI | |
|-------------------------------|--------------------------------|--|--|
| Grado di protezione generico | Protetto da getti d'acqua | IEC 61439-7 (2018) [International Standard] Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 7: Assemblies for specific applications such as marinas, camping sites, market squares, electric vehicle charging stations DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE [European Directives] Low Voltage Directive DIRECTIVE EMC 2014/30/UE [European Directives] Electromagnetic Compatibility Directive | |
| Tipo installazione | A TORRETTA | | |
| Tipologia prodotto | EROGATORE ENERBOX-OPTIMA | | |
| Serie commerciale | Serie KIOSK | | |
| Descrizione sintetica | EROGATORE ENERBOX-OPTIMA | | |
| Materiale | METALLO VERNICIATO | | |
| Grado di protezione IP | IP66 | | |
| Grado di protezione IK | IK10 | | |
| Unità di alimentazione (*) | Alimentaz da morset. di connes | | |
| N° uscite disponibili | 2 NR | | |
| N° prese. 2P+T 16A (*) | 2 NR | | |
| In disp. ing/tipo apparecchio | Non previsto | | |
| N° int. magn. 1P+N 6A | 2 NR | | |
| N° int. diff. 2P 25A 0,03A | 4 NR | | |