

Scheda tecnica prodotto

21 feb 2022 18:36



204.CA21B

COLONNINA A 2 PRESE 3A

32A 230V 2P+T IP44 IK10

Certificati

| TECHDATA | | NORME E LEGGI | |
|------------------------|------------------------|-----------------------------------|--|
| Tipologia prodotto | COLONNINA A 2 PRESE 3A | 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 |
| Serie commerciale | Serie LIBERA | | |
| Descrizione sintetica | COLONNINA A 2 PRESE 3A | | |
| Materiale | METALLO VERNICIATO | EN IEC 61851-1 (2019) | [European Standard] Electric vehicle conductive charging system - Part 1: General requirements |
| Corrente nominale | 32A | DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE | [European Directives] Low Voltage Directive |
| Tensione nominale | 230V | | |
| Frequenza d'impiego | 50/60Hz | DIRECTIVE EMC 2014/30/UE | [European Directives] Electromagnetic Compatibility Directive |
| Poli | 2P+T | | |
| Grado di protezione IP | IP44 | | |
| Grado di protezione IK | IK10 | | |
| Tipo installazione | A TORRETTA | | |
| Dimensioni | 385x1510x263mm | | |