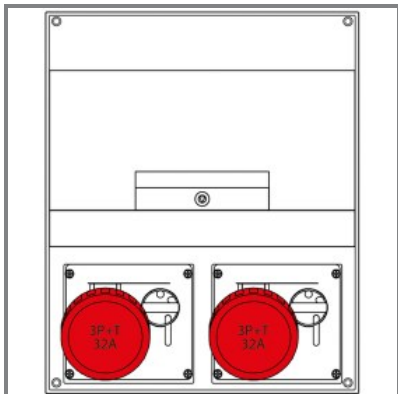


**670.3526-446**

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC  
IP66 3P+T 32A 400V  
328x400x140mm



EN 61439-4 (2013-03)

DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie DOMINO IP66 [quadri]

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

Tipo installazione

PORTATILE

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Corrente nominale              | 32A                         |
| Tensione nominale              | 400V                        |
| Frequenza d'impiego            | 60Hz                        |
|                                | 50Hz                        |
| Poli                           | 3P+T                        |
| Riferimento Orario             | 6h                          |
| Unità di alimentazione         | Spina IEC 309 3P+T 32A      |
| Pulsante di sgancio            | No                          |
| Protezione differenziale       | Generale differenziale puro |
| In disp. ing/tipo apparecchio  | MT 3P 32A                   |
| Pot. prelevabile rif. Int. Gen | 18 KW                       |

**■ CARATTERISTICHE FISICHE**

|                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| Materiale              | TERMOPLASTICO            |
| Grado di protezione IP | IP66                     |
| Grado di protezione IK | IK07                     |
| Tipo installazione     | PORTATILE                |
| Tipologia              | Quadri impiego portatile |

**■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Dimensioni            | 328x400x140mm |
| N° uscite disponibili | 2 NR          |

**■ DOWNLOAD**

Disegno tecnico [PDF]  
Disegno tecnico [DWG]  
Disegno tecnico [STP]  
Schema elettrico