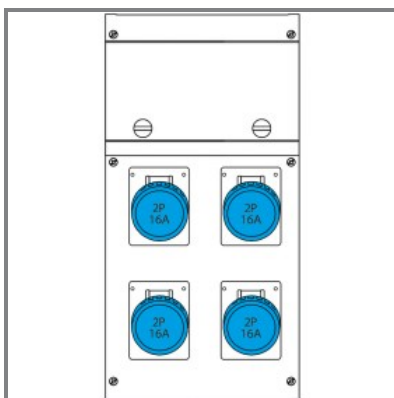


632.4509-014

QUADRO DI DISTRIBUZIONE
IP66 2P+T 3A 230V 212x415x105mm

**Serie Commerciale****Descrizione sintetica****Tipo installazione****Serie BLOCK****QUADRO DI DISTRIBUZIONE****PARETE**

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	3A
Tensione nominale	230V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Poli	2P+T
Unità di alimentazione	Aliment. dir. da int. generale
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Non prevista
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 1P+N 3A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	Trasformat. 300 VA (230/24V)

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK08
Tipo installazione	PARETE
Tipologia	Quadri impiego fisso
Versione	Con apparecchi di protezione

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	212x415x105mm
N° uscite disponibili	4 NR

■ DOWNLOAD

[Schema elettrico](#)



EN 61439-3 (2012-04)
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU