

## 630.031

### QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC IP55 2P+T 4A 230V



# $\epsilon$

EN 61558-2-4 (2009) EN 61439-4 (2013-03) DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale	Serie TRANSFORMER
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
Tipo installazione	PORTATILE

#### **■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	4A
Tensione nominale	230V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Poli	2P+T
Riferimento Orario	6h
Unità di alimentazione	Spina IEC 309 2P+T 16A
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenzale	Non prevista
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 2P 6A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	Trasformat. 1000 VA (230/220V)

#### CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP55
Grado di protezione IK	IK08
Tipo installazione	PORTATILE
Tipologia	Cassette con trasformatore
Versione	Con supporto

#### **■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

N° uscite disponibili 1 NR

## DOWNLOAD

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