

659.TS5141-02

EROGATORE KIOSK TOWER-S
IP56 3P+N+T 12A 400V ø350x950mm



IEC 61439-7 (2018)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie KIOSK
Descrizione sintetica	EROGATORE KIOSK TOWER-S
Tipo installazione	A TORRETTA

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	12A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50/60Hz
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Unità di alimentazione	Morsettiera 10mm ²
Protezione differenziale	Su singola presa o uscita
In disp. ing./tipo apparecchio	SEZ. 4P 40A

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Colore	BLU
Grado di protezione IP	IP56
Grado di protezione IK	IK10
Tipo installazione	A TORRETTA
Tipologia	Quadri impiego fisso

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	ø350x950mm
N° uscite disponibili	4 NR

DOWNLOAD

Schema elettrico
Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]
Istruzioni per l'utilizzo

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Su richiesta è possibile realizzare versioni con kit idrico (contattare il CIT)
	Prese con dispositivo di sicurezza "SAFE-IN" (schermi di protezione)