

899.AS2DE450V

PRESA DA INCASSO
250A 3P+N+T 1.000V Morsetti a vite



EN 60309-1 (1999)
EN 60309-2 (1999)
EN 60309-1/A1 (2007)
EN 60309-1/A2 (2012)
EN 60309-2/A1 (2007)
EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie OPTIMA-METAL

Descrizione sintetica

PRESA DA INCASSO

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	250A
Poli	3P+N+T
Tensione nominale	1.000V
Morsetti	Morsetti a vite
Sezione del cavo	50-70mm ²

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP67
Grado di protezione IK	IK10
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Argentato

■ DOWNLOAD

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