Tavole Serie TAE/CH1 PIASTRA DI CHIUSURA per QUADRI BT (PICCOLA)

Codice Articolo: S039100W

	Base (mm)	Altezza (mm)	Profondità (mm)
Dimensioni d'ingombro	145	400	50

Caratteristiche tecniche:

- SMC (Vetroresina) colore Nero RAL 8022.
- Resistenza alle correnti superficiali secondo norme IEC 60112 PTI 500.
- Grado di protezione: IP 40 secondo CEI EN 60529 IK 09 secondo CEI EN 50102.
- Riferimento a Specifica Tecnica Enel: DY 3003 Nazionale Matricola Enel 160195.

Caratteristiche del manufatto:

- La piastra di chiusura viene utilizzata sui quadri BT in caso di assenza dell'interruttore da 125 180 250 A.
- La piastra viene fornita completa di viti per il fissaggio in acciaio zincato.



TAE/CH1

PIASTRA DI CHIUSURA per QUADRI BT (GRANDE)

Codice Articolo: S039101W

	Base (mm)	Altezza (mm)	Profondità (mm)
Dimensioni d'ingombro	190	400	55

Caratteristiche tecniche:

- SMC (Vetroresina) colore Nero RAL 8022.
- Resistenza alle correnti superficiali secondo norme IEC 60112 PTI 500.
- Grado di protezione: IP 40 secondo CEI EN 60529 IK 09 secondo CEI EN 50102.
- Riferimento a Specifica Tecnica Enel: DY 3003 Nazionale Matricola Enel 160196.

Caratteristiche del manufatto:

- La piastra di chiusura viene utilizzata sui quadri BT in caso di assenza dell'interruttore da 350 A.
- La piastra viene fornita completa di viti per il fissaggio in acciaio zincato.



TAE/CH2