

e stand

Корпуса металлические модульные e.mbox.stand.w.f3.z

Применяются для установки 3-фазных счетчиков учета электрической энергии, монтажа модульного защитного и распределительного оборудования, модульных устройств автоматики, устройств управления и сигнализации.

Монтаж: встраиваемый.

Степень защиты: IP 30.

Толщина стального листа: 0,5 мм.

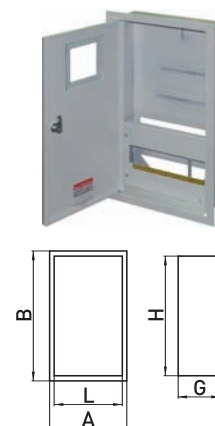
Покрытие: порошковая термореактивная покраска белого цвета.

Ревизионное окно: стекло.

Запирание двери: замок.

Пломбирование проемов DIN-оборудования: предусмотрено.

Комплектность: 2 ключа.



Наименование	Кол-во модулей	Кабельные вводы*	Габариты щита, мм			Габариты с фланцем, мм		Код заказа
			L	H	G	A	B	
e.mbox.stand.w.f3.12.z	12	3Н+ТП	265	465	160	300	505	s0100010
e.mbox.stand.w.f3.24.z	4+4+16	3Н+ТП	315	465	160	355	505	s0100012
e.mbox.stand.w.f3.36.z	4+4+16+16	4Н+1В+ТП	320	580	160	360	620	s0100030

* отверстие диаметром 24 мм, ТП — тыльный проем, Н — нижний, В — верхний.

Корпуса металлические модульные e.mbox.stand.n.f3.z

Применяются для установки 3-фазных счетчиков учета электрической энергии, монтажа модульного защитного и распределительного оборудования, модульных устройств автоматики, устройств управления и сигнализации.

Монтаж: навесной.

Степень защиты: IP 30.

Толщина стального листа: 0,5 мм.

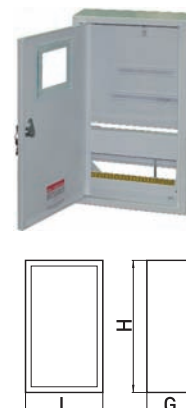
Покрытие: порошковая термореактивная покраска белого цвета.

Ревизионное окно: стекло.

Запирание двери: замок.

Пломбирование проемов DIN-оборудования: предусмотрено.

Комплектность: 2 ключа.



Наименование	Кол-во модулей	Кабельные вводы*	Габариты щита, мм			Код заказа
			L	H	G	
e.mbox.stand.n.f3.12.z	12	3Н+ТП	275	470	160	s0100011
e.mbox.stand.n.f3.24.z	4+4+16	3Н+1В+ТП	330	470	170	s0100013
e.mbox.stand.n.f3.36.z	4+4+16+16	4Н+1В+ТП	335	580	160	s0100031

* отверстие диаметром 24 мм, ТП — тыльный проем, Н — нижний, В — верхний.