

Техническа спецификация

Разпределителен блок 3-полюсен, 1E/2A

Каталожен номер: 6108970



Двоен разпределителен блок, 3-полюсен, тип WINSTA® MIDI.
1 вход, 2 изхода с блокиращо лостче. 250 V, 25 A.



PA Полиамид

Основни данни

Каталожен номер	6108970
Тип	VB2-WIN 3P
Наименование 1	Разпределителен блок
Наименование 2	3-полюсен, 1E-2A, WINSTA
Производител	OBO
Размери	51x30x33
Цвят	черно
Материал	Полиамид
Най-малка продажна единица	1
Количествена единица	брой
Тегло	2,283 кг
Единица тегло	kg/100 чифт

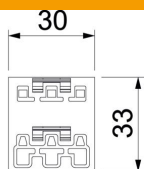
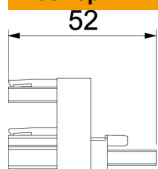
Техническа спецификация

Разпределителен блок 3-полюсен, 1E/2A

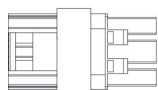
Каталожен номер: 6108970



Размери



Дължина	51 mm
Ширина	30 mm
Височина	33 mm



Технически данни

Вид на присъединяване	Връзка с пружинно затягане
Вид на блокировката	интегриран в щепселния съединител
Номинално импулсно напрежение	4
Пожарен товар	0,11
вариант за вграждане	Монтажна част/щепселно съединение
без халогени	да
Материал на контакта	CuSn
Механично кодиране	да
Номинално напрежение	250 V
Номинален ток	25 A
Обработка на повърхността на контактите	Други
Обозначение на полюсите	L, N, PE
Брой контактни точки	3
Степен на защита	IP20
Посока на поставяне	прав
Щепселна система	WINSTA® MIDI
Степен на замърсяване	3