



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ESPUMO

Тип плинтуса	Система закрытых напольных плинтусов CDS тип I
Материал	Неметаллический плинтус (сделанный из вспененного ПВХ)
Обеспечение электрической непрерывности	Не обеспечивает электрическую непрерывность
Способ снятия крышки	Не имеет крышки
Ударостойчивость	2J
Минимальная температура для хранения и транспортировки	-5°C
Минимальная температура установки и экспозиции	-5°C
Максимальная рабочая температура	+60°C
Распространение пламени	Не распространяющий пламя
Изоляционные свойства	Плинтусы с изоляционными свойствами
IP	IP20
Номинальное напряжение	Max. 500V
Полезный раздел	ESP 1xx – 200mm ² ESP 2xx – 450mm ² ESP 3xx – 450mm ² ESP 4xx – 650mm ²
Компенсационные соединения	Плинтусы не могут быть использованы для установления компенсационных соединений
Защита от коррозии и загрязнений	Высокая внешняя и внутренняя
Электрозащитное разделение	Плинтусы CDS без внутреннего защитного барьера
Установка	Плинтусы клеены к плоской поверхности стены, поддерживаемы полом в горизонтальной ориентации, внутри помещений. Концы плинтуса следует подвести к электрической коробке, розетке или к стене, в других случаях следует использовать заглушку. Не оставляйте незащищенные концы планки. Для отделки углов следует обрезать планки под углом 45 ° (без употребления аксессуаров) или 90 ° (при употреблении аксессуаров).

<p>Сопротивление раздавливанию</p>	<p>4000N</p>
<p>Аксессуары</p>	<p>Универсальный блок</p> <p>12,5 cm</p> <p>2,2 cm 2,2 cm</p> <p>Заглушки доступны для всех форм плинтусов</p>