

EASYCELL® COMPACT

MUFA ŻELOWA PRZELOTOWA ZE ZŁĄCZKĄ BLOKOWĄ



We connect your energy

www.cellpack.com



EASYCELL® COMPACT

Mufa żelowa przelotowa ze złączką blokową

Kompaktowa mufa przelotowa z izolacją żelową nadaje się do ciasnych przestrzeni instalacyjnych i została opracowana specjalnie do kabli o małych przekrojach. Służy do podłączania dwużyłowych przewodów i kabli o izolacji wytłaczanej (np. NYM-J, H03VVF, H05RR-F, H07R-N-F) o zakresie przekrojów od 0,5 mm² do 1,5 mm². Złączka blokowa znajdująca się w zestawie nadaje się do kabli z żyłą aluminiową i miedzianą.

Zastosowanie

- Instalacja w kanałach kablowych
- Do instalacji elektrycznych do 450 V, 24 A
- Nadaje się do izolacji i ochrony małych połączeń kablowych w wielu zastosowaniach, takich jak:
 - systemy oświetlenia LED
 - oświetlenie znaków drogowych
 - oświetlenie ogrodów, fontann i ścieżek
 - oświetlenie budynków mieszkalnych i wnętrz
 - systemy monitoringu
 - automatyka domowa i przemysłowa (szlabany, bramy)
 - systemy telefoniczne i telekomunikacyjne

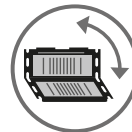


Typ	dł. mm	szer. mm	wys. mm	Średnica kabla mm	Kabel nieopancerzony	
					Przekrój znamionowy żyły mm ²	Nr kat.
EASYCELL® COMPACT	68	24	22	4.5 - 6.5	0.5 - 1.5	472575

NAJWAŻNIEJSZE CECHY



GOTOWE DO UŻYCIA
Obudowy fabrycznie wypełnione żelem



NOWY ZATRZASKOWY SYSTEM ZAMYKANIA
Opaski kablowe nie są wymagane!



BRAK KAPILARNOŚCI
Brak kondensacji, zapobiega przedostawaniu się wilgoci przez kable



BEZPIECZNE DLA ZDROWIA
Bezpieczne dla instalatora



ŁATWY MONTAŻ
Szybki i łatwy montaż bez specjalnych narzędzi



BRAK DATY WAŻNOŚCI



PRZETESTOWANE ZGODNIE Z VDE
Wg normy EN IEC 60670-1



ZGODNE Z REACH I ROHS



KATALOG INTERNETOWY

Behr Bircher Cellpack BBC Polska Sp. z o.o.

ul. Matuszewska 14 | 03-876 Warszawa | EPPoland@cellpack.com | +48 22 853 53 54