

Gel-Verbindungsmuffe

ohne Verbinderblock

Universell verwendbar zum Verbinden aller gängigen Kunststoffkabel (z. B. N(A)YY, NYM, H05) im Querschnittsbereich von 1,5 mm² bis 25 mm². Geeignet für Kupfer- und Aluminiumleiter.



Produktbeschreibung

Artikelname	EASYCELL 3
Artikelnummer	360368
Copyright	EASYCELL ist eine eingetragene Markenbezeichnung der BBC Cellpack GmbH

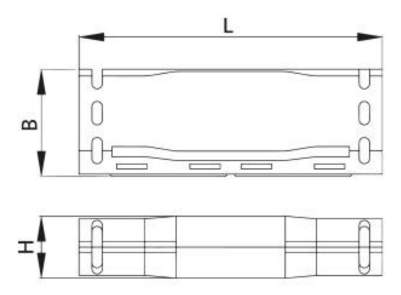
Eigenschaften	Anwendu
Verbinderbereich wird vollständig durch Gel abgedichtet Wieder zugänglich und sofort betriebsbereit	Innenrau Kabelprit
Diverse Verbindertypen können verwendet werden, z. B.	Freiluft
Klemmleisten, Dosenklemmen, schraubbare	Erdreich
Verbinderblöcke und C-Crimp-Verbinder	Wasser
Flammhemmende, UV-beständige und schlagfeste Kunststoff-Formschale	
Schnelle, einfache und sichere Montage	

Anwendungen	
Innenraum (Verlegung in Gebäuden und auf Kabelpritschen)	
Freiluft	
Erdreich	
Wasser (gemäß Prüfnorm)	

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



Technische Daten



Artikelname	EASYCELL 3		
Artikelnummer	360368		
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV		
Prüfnormen	EN 50393		
	EN 60695-2-11		
Gehäuse Typ	3		
Gehäuse Anzahl	1 Stück		
Länge L	146 mm		
Breite B	55 mm		
Höhe H	35 mm		
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 3x min	1.5 mm ²		
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 3x max	6 mm²		
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	1.5 mm²		
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	6 mm²		
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x min	1.5 mm²		
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	6 mm²		
Durchmesser Kabel min	11 mm		
Durchmesser Kabel max	19 mm		

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



Logistik Daten

Artikelname	EASYCELL 3
Artikelnummer	360368
Lieferumfang	Gel-Verbindungsmuffe
	Distanzstücke
	Kabelbinder
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Italien
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311174570

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Schachtel	Karton	Pal. EW	
Inhaltsmenge	1	90	1620	
Mengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Länge (mm)	203	410	1200	
Breite (mm)	67	380	800	
Höhe (mm)	45	370	1300	
Nettogewicht (kg)	0.185	16.65	299.7	
Bruttogewicht (kg)	0.185	16.95	317.9	

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025