

## Gel-Verbindungsstufe

ohne Verbinderblock

Universell verwendbar zum Verbinden aller gängigen Kunststoffkabel (z. B. N(A)YY, NYM, H05) im Querschnittsbereich von 1,5 mm<sup>2</sup> bis 2,5 mm<sup>2</sup>. Geeignet für Kupfer- und Aluminiumleiter.



### Produktbeschreibung

Artikelname	EASYCELL 5
Artikelnummer	360400
Copyright	EASYCELL ist eine eingetragene Markenbezeichnung der BBC Cellpack GmbH

#### Eigenschaften

Verbinderbereich wird vollständig durch Gel abgedichtet  
Wieder zugänglich und sofort betriebsbereit

Diverse Verbindertypen können verwendet werden, z. B. Klemmleisten, Dosenklemmen, schraubbare Verbinderblöcke und C-Crimp-Verbinder

Flammhemmende, UV-beständige und schlagfeste Kunststoff-Formschale

Schnelle, einfache und sichere Montage

#### Anwendungen

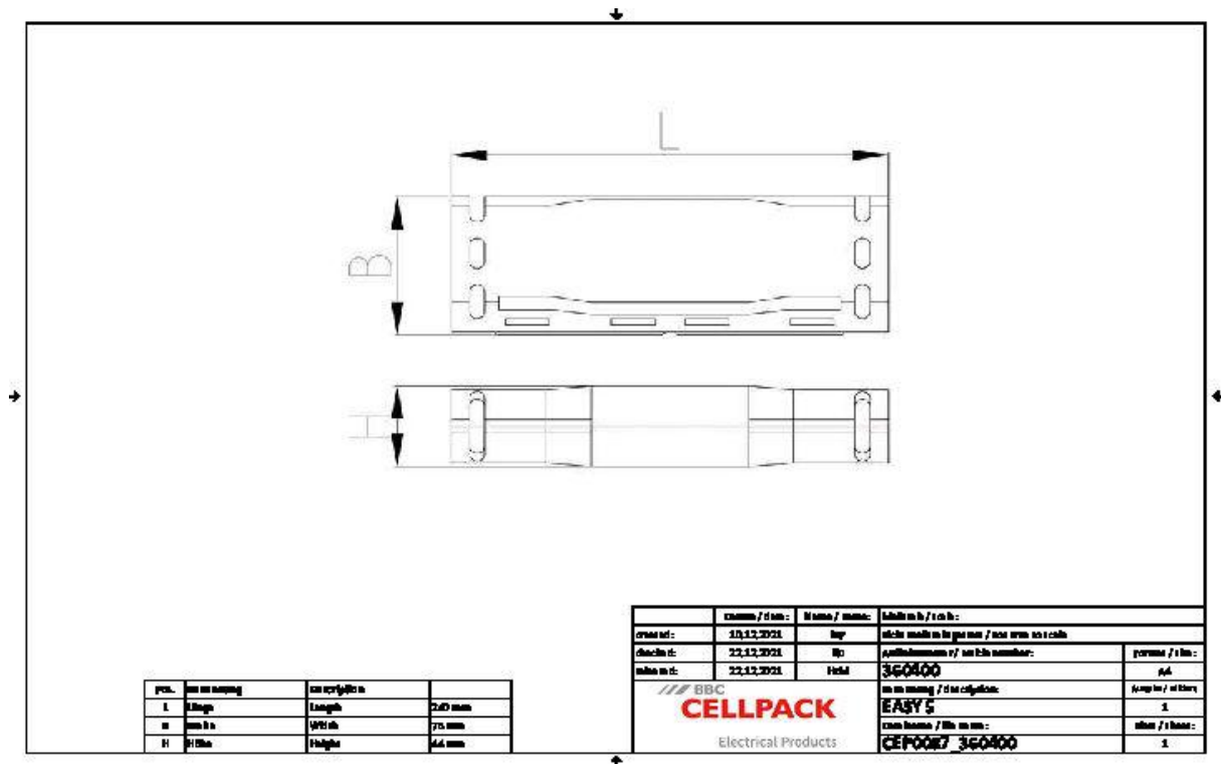
Innenraum (Verlegung in Gebäuden und auf Kabeltrassen)

Freiluft

Erdreich

Wasser (gemäß Prüfnorm)

Technische Daten



Artikelname	EASYCELL 5
Artikelnummer	360400
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393 EN 60695-2-11
Gehäuse Typ	5
Gehäuse Anzahl	1 Stück
Länge L	240 mm
Breite B	75 mm
Höhe H	44 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 3x min	16 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 3x max	25 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	16 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	25 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x min	16 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	25 mm <sup>2</sup>
Durchmesser Kabel min	19 mm
Durchmesser Kabel max	28 mm

## Logistik Daten

Artikelname	EASYCELL 5
Artikelnummer	360400
Lieferumfang	Gel-Verbindungs- muffe Distanzstücke Kabelbinder Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Italien
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311174594

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Schachtel	Karton	Pal. EW
Basismenge	1	30	540
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück
Länge (mm)	307	410	1200
Breite (mm)	92	380	800
Höhe (mm)	57	370	1300
Nettogewicht (kg)	0.598	17.94	322.92
Bruttogewicht (kg)	0.598	18.24	341.12