

Kundeninfo November 2023

Produktname: Blindelement DIN00 und DIN2/3 (Höhe DIN2/3 – 150mm)

Art. Nr. : 143 026-042: Blindelement DIN2/3

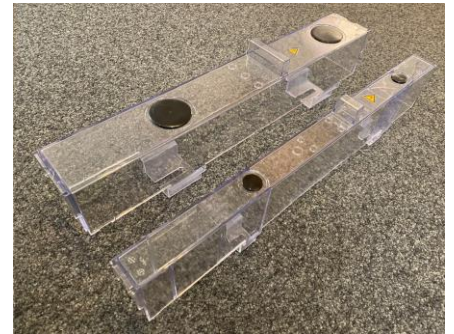
143 026-046: Blindelement DIN00

Material: Polycarbonat (PC transparent) - UL-94 V2

Sammelschienenabstände: DIN00: 185/185 mm
DIN2/3: 185/185 & 209/207mm

Abmessungen: gem. sep. Produktdatenblatt Webshop

Lieferverfügbarkeit: Ab Lager lieferbar - gerne finden Sie die Artikeldetails im Webshop



Beschreibung:

Optimierter Berührungsschutz / grössere Stabilität / erhöhte Montage Freundlichkeit

Mit der Neuentwicklung der Blindelemente / Leerfeldabdeckungen DIN00 (Breite 50mm) und DIN2/3 (Breite 100mm) in Ausführung Höhe DIN2/3 – 150mm, konnten vielseitig eingegangene Kundenbedürfnisse in das Produkt integriert und umgesetzt werden. Die beiden Bauteile weisen dank der neuen Herstellungsmethode (Spritzgussverfahren) eine massiv höhere Stabilität und Massgenauigkeit auf.

- Schutztüllen halten Position genau an Ort und Stelle.
- Der seitliche Berührungsschutz erweitert den Einsatzbereich optimal
- Gewählte Konstruktion verleiht dem Produkt hohe Steifheit gegenüber Mitbewerberprodukten.
- Optimierter Handgriff und Krafteinsatz auch für Arbeiten mit Schutzhandschuh
- Ebenso bieten beide Elemente die Möglichkeit, die Standard TRIVER+ Anschlussraumabdeckungen als Höhenausgleich (zu eventuell vorhandenen Messgeräteaufsätzen) oben wie unten als «Tableau Abschluss» zu verwenden.



- Mit dieser Neuentwicklung kann somit der Schaltanlagenbau wesentlich vereinfacht werden (durchgehende Abdeckplatte oben wie unten)

Ein weiterer Vorteil ist der variable Einsatz / Nachrüstbarkeit in Anlagen mit Sammelschienenabständen neuer 185/185mm (DIN-Abstand) oder alter Bauart 209/207mm (SEV-Abstand).

- Für SEV Abstände: Standardtyp DIN2/3 = Artikelnummer 143 026-042

Für Fragen, Offerten oder Bestellungen stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne zur Verfügung:

- Verkauf Innendienst NS:

info@pronutec.ch oder 041 545 86 70

- Reto Aeschbach, Geschäftsführer:

reto.aeschbach@pronutec.ch oder 041 545 86 73

Informations client, novembre 2023

Nom de produit: élément d'obturation DIN00 et DIN2/3 (hauteur 150mm)

N° d'art.: 143 026-042: Élément d'obturation DIN2/3

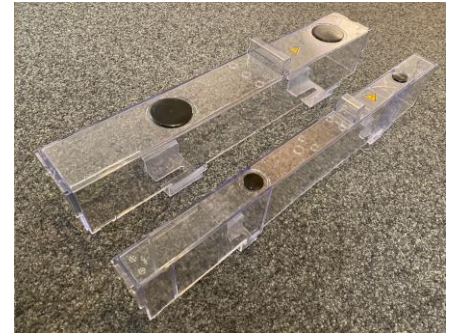
143 026-046: Élément d'obturation DIN00

Matière : polycarbonate (transparent PC) - UL-94 V2

Distances jeu de barres: DIN00: 185/185 mm
DIN2/3: 185/185 & 209/207mm

Dimensions: selon la fiche technique au boutique en ligne

Disponibilité: Disponible en stock – vous pouvez trouver les détails de l'article dans notre boutique en ligne.



Description:

Protection de contact optimisée / meilleure stabilité / facilité d'installation accrue

Avec le nouveau développement des éléments d'obturation / couvertures de champ vides DIN00 (largeur 50mm) et DIN2 / 3 (largeur 100mm) les besoins polyvalents des clients pourraient être intégrés dans le produit et mis en œuvre. Grâce à la nouvelle méthode de production (procédé de moulage par injection), les deux composants ont une stabilité et une précision dimensionnelle nettement supérieures.

- Les passe-fils de protection maintiennent la position exactement en place
- La protection de contact latéral étend de manière optimale la zone d'application
- La construction choisie donne au produit une rigidité élevée par rapport à ses prédécesseurs et produits concurrents
- Poignée et puissance optimisées pour travailler avec des gants de protection
- De même, les deux éléments offrent la possibilité d'utiliser les couvercles de terminaison TRIVER+ standard comme compensation de hauteur 150mm (pour tout accessoire de jauge existant) en tant que «terminaison de panneau».



- Ce nouveau développement permet donc de simplifier considérablement la construction des tableaux de distribution (plaque de recouvrement continue en haut et en bas).

Un autre avantage est l'utilisation variable / rénovation dans les systèmes avec espacement des jeux de barres nouveau 185/185mm (distance DIN) ou ancien type 209/207mm (distance SEV).

- Pour les distances SEV: type standard DIN2 / 3, numéro d'article = 143 026-042

Nous répondons volontiers à vos questions ou demandes d'offres / commandes:

- Vente interne BT: info@pronutec.ch ou 041 545 86 70

- Reto Aeschbach, directeur général: reto.aeschbach@pronutec.ch ou 041 545 86 73