


SPELSBERG Abzweigkasten IP66 Abox 060-6²
Art. Nr. S80642001

- Nennquerschnitt 6 mm², zertifiziert durch VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
- Selbstdichtende, weiche Einführungsmembranen, M20/M25, Dichtbereich 4 - 28 mm, (2 rückseitig, 8 seitlich)
- Innenliegende Befestigungsstellen
- Für Standardinstallationen im Innenbereich und geschützten Außenbereich
- Ammoniakbeständigkeit und halogenfrei, IK07
- Abmessungen: 127 x 127 x 70 mm (L x B x T)

Abzweigkasten, mit Schutzart IP66, Nennquerschnitt 6 mm², zertifiziert durch VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (Ammoniakbeständigkeit), selbstdichtende, weiche Einführungsmembranen, M20/M25/M32, Dichtbereich 4 - 28 mm, (2 rückseitig, 8 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich und geschütztem Außenbereich, grau, $U_i=690$ V AC, $I_n=41$ A, mit hochliegender Schraubklemme, 5-polig - 6 mm², klemmbare Querschnitte pro Pol: 4 x 1,5 mm², 4 x 2,5 mm², 4 x 4 mm², 4 x 6 mm² Cu starr / flexibel mit Aderendhülse Abmessungen: 127 x 127 x 70 mm

Technische Information

| | | | |
|-----------------------------|---------------------|-------------------|---------------|
| Ausführung | Verbindungskasten | Farbe | grau |
| Bestückung | Schraubklemme | Schutzart (IP) | IP66 |
| Form | quadratisch | Schutzart (NEMA) | sonstige |
| Montageart | Wand-/Deckenmontage | Ausführung Deckel | ohne |
| Länge | 127 mm | Deckelbefestigung | geschraubt |
| Breite | 127 mm | Funktionserhalt | ohne |
| Tiefe | 70 mm | Einsatztemperatur | -25 - 55 °C |
| Art der Gehäusedurchführung | Dichtmembran | Für Ex-Zone Gas | ohne |
| Werkstoff | Kunststoff | Für Ex-Zone Staub | ohne |
| Oberflächenschutz | unbehandelt | EAN | 4013902660841 |