

NEU!

**Dimax Int. GmbH (Deutschland) präsentiert
ihren Stromverteiler für den Anschluss
verschiedener elektrischer Verbraucher**

Der Stromverteiler ist ein Niederspannungs-Komplettgerät, das für den Anschluss etlicher elektrischer Verbraucher bestimmt ist. Der Stromverteiler ist für Baustellen, Häuser, Garagen, Nebengebäude u.v.m. geeignet. Der Anschluss von Stromverbrauchern kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich erfolgen. Der Stromverteiler hat ein äußerst stabiles Gehäuse aus haltbarem ABS-Kunststoff. Das Gehäuse verfügt über eine transparente Abdeckung und ist für die Wandmontage bestimmt. Er ist bequem im Gebrauch und einfach zu montieren.

Wir sind von der Qualität und Sicherheit unserer Produkte überzeugt, also überzeugen Sie sich auch davon.

Leistung



14-22 kW

Nennbetriebsspannung



230V/400V

Nennstrom



32 A

Erdungstyp



TN-C-S

- ✓ Geeignet für Innen- und Außenbereich
- ✓ Spritzwassergeschützt
- ✓ Staubgeschützt
- ✓ Gehäuse aus ABS-Kunststoff
- ✓ Stromverteiler für Wandmontage
- ✓ Schaltkreisschutz



	KS DB6-P03B	KS DB11-P07B	KS DB11-P24B
Nennstrom, A	32	32	32
Nennbetriebsspannung	230/400	230/400	400
Nennfrequenz, Hz	50/60	50/60	50/60
Leistung, kW	14	22	22
Schutzart	IP54	IP54	IP54
Abmessungen Netto (L x H x B), mm	135x355x140	245x355x155	245x355x155
Nettogewicht, kg	≤ 1.8	≤ 2.8	≤ 3.4

TRADITION & QUALITÄT FÜR ALLE!



| koenner-soehnen.com/de

DIMAX
GROUP