



GKEV03SET2X

**Kleinverteiler für BR-Kanal OT80 bestückt mit 1x ARF516D, Winsta, Frontrastend**

**Technische Eigenschaften**

**Installation, Montage**

Montage auf Geräteeinbaukanal

**Architektur**

Polanzahl 2

**Funktionen**

Absicherung Hauptschalter als Einspeisegerät Nein

**Installation, Montage**

Geeignet für Aussenbereich Nein

**Funktionen**

Überspannungsschutz Nein

**Konfiguration**

Anzahl der Störlichtbogen-Schutzeinrichtungen AFDD 1

**Kapazität**

Anzahl Module 3

**Spannung**

Nennspannung 230-230 V

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 25 A

**Abmessungen**

Tiefe 60 mm

Innentiefe 56 mm

Höhe 218 mm

Breite 58 mm

Breite in Teilungseinheiten 3

Materialdicke Seitenwand 1,5 mm

**Abdeckung, Tür**

Verriegelbar Ja

Mit transparentem Deckel/Tür Ja

**Werkstoff**

RAL Nummer 7035

Farbe Grau

Werkstoff Polyamid (PA)

**Anschluss**

Anzahl der Leitungs-/Rohreinführungen 0

Abgriffe je Phase 1

**Lieferumfang**

Anzahl der FI-Schalter Typ A 0

Anzahl der FI-Schalter im Verteiler 0

**Ausstattung**

Anzahl der Gruppen 1

Anzahl der Lichtgruppen 0

Anzahl Reihen 1

Mit Energiezähler Nein

Anzahl der Schienen 0

Erweiterung möglich Nein

Mit Klingeltransformator Nein

Mit Steckdose Nein

**Sicherheit**

Stoßfestigkeit IK	IK07
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP2XC
Schutzklasse	Schutzklasse II
Anzahl der Fehlerstrom-Schutzschalter 300 mA	0

**Kompatibilität**

Herdanschlussgruppe geeignet als Starkstromgruppe	Nein
---	------

**Nachhaltigkeit**

RoHS-konform	Ja
--------------	----

**Abbildungen | Zeichnungen**

