

## ABL Sursum Flanschsteckdose 32A, 4-po I., 500V, grau, IP 6 432D0

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0838034
EAN	4011721073002
Hersteller	ABL Sursum
Hersteller-ArtNr	432D060
Hersteller-Typ	432D060
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Steckdose



### Technische Informationen

Ausführung
Anzahl der Einheiten
Anzahl der Module (bei Modulb:
Anzahl der Steckdosen schaltbar
Abdeckung
Aufdruck/Kennzeichnung
Anschlussart
Mit Klappdeckel
Mit erhöhtem Berührungsschutz
Textfeld/Beschriftungsfläche
Farbe
RAL-Nummer (ähnlich)
Abschließbar
Auswurfmechanismus
Mit Funktionsbeleuchtung
Mit Orientierungsbeleuchtung
Überspannungsschutz
Fehlerstromschutz
Mit Feinsicherung
Sonderstromversorgung
Montageart
Befestigungsart
Werkstoff
Werkstoffgüte
Halogenfrei
Oberfläche
Ausführung der Oberfläche
Mit Ein-/Ausschalter

Nennstrom	32A
Nennspannung	500V
Frequenz	50...50Hz

Geeignet für Schutzart (IP)

Für "erschwerete Bedingungen" (nach VDE)

ABL Sursum Flanschsteckdose 32A, 4-po I., 500V, grau, IP 6 432D060 Ausführung Australien Standard AS/NZS 3112, Anzahl der Einheiten 1, Anzahl der Module (bei Modulbauweise) 0, Anzahl der Steckdosen schaltbar 1, Abdeckung sonstige, Aufdruck/Kennzeichnung sonstige, Anschlussart Schraubklemme, Mit Klappdeckel, Farbe grau, RAL-Nummer (ähnlich) 7035, Sonderstromversorgung ohne Sonderstromversorgung, Montageart sonstige, Befestigungsart Befestigung mit Schraube, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Halogenfrei, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche glänzend, Nennstrom 32A, Nennspannung 500V, Frequenz 50 ...

50Hz, Geeignet für Schutzart (IP) IP66, Anzahl der aktiven Kontakte (rund) 0, Anzahl der aktiven Kontakte (flach) 2, CEE Flanschsteckdose 32A, 4-polig, 500V, Farbe grau, Schutzart strahlwassergeschützt IP 66 nach Australien Standard AS / NZS 3112

[ABL Sursum Flanschsteckdose 32A, 4-po I., 500V, grau, IP 6 432D0 online](#)

[kaufen](#)

