

Jung Steckdose ws 15A 125V US Norm 121-15

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0881165
EAN	4011377218703
Hersteller	Jung
Hersteller-ArtNr	121-15
Hersteller-Typ	121-15
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Steckdose



Technische Informationen

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

Mit Ein-/Ausschalter

Mit Durchschleiffunktion

Verdreher Zentraleinsatz

Nennstrom 15A

Nennspannung 125V

Geeignet für Schutzart (IP)

Gerätebreite 50.8mm

Gerätehöhe 50.8mm

Jung Steckdose ws 15A 125V US Norm 121-15 Ausführung NEMA, Anzahl der Einheiten 1, Anzahl der Module (bei Modulbauweise) 0, Anzahl der Steckdosen schaltbar 0, Abdeckung Zentralplatte, Aufdruck/Kennzeichnung ohne Aufdruck, Anschlussart Schraubklemme, Farbe cremeweiß/elektroweiß, RAL-Nummer (ähnlich) 1013, Sonderstromversorgung ohne Sonderstromversorgung, Montageart Unterputz, Befestigungsart Befestigung mit Schraube, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Halogenfrei, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche glänzend, Nennstrom 15A, Nennspannung 125V, Geeignet für Schutzart (IP) IP20, Gerätebreite 50,8mm, Gerätehöhe 50,8mm, Farbvariante weiß, Anzahl der aktiven Kontakte (rund) 0, Anzahl der aktiven Kontakte (flach) 2, Steckdose, 15 A 125 V ~, 2-polig + E, US-Norm NEMA, Schraubbefestigung, mit Schraubklemmen für Leiter bis 4 mm²

[Jung Steckdose ws 15A 125V US Norm 121-15 online kaufen](#)

