

Scheda tecnica

Preso UNEL P40, Italia, 1 modulo

Codice articolo: 6120761



Preso UNEL, Italia P40, con protezione del contatto elevata, con morsetti a vite, 2 poli, 16 A, 250 V~.



PC Polycarbonato

Dati anagrafici

Codice articolo	6120761
Tipo	STD-IT0 SRO1
Sigla 1	Preso 0°, singola
Sigla 2	Italia P40, cavo flessibile
Produttore	OBO
Dimensione	45x45x39
Colore	rosso segnale; RAL 3001
Materiale	Polycarbonato
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	4,004 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,1568 kg CO2e / 1 Pezzo

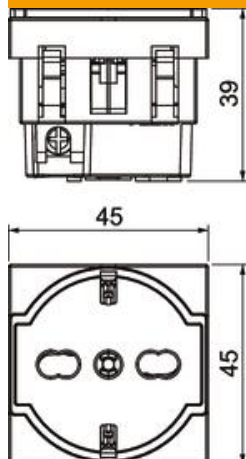
Scheda tecnica

Presse UNEL P40, Italia, 1 modulo

Codice articolo: 6120761



Misure



Larghezza	22,5 mm
Altezza	45 mm

Dati tecnici

Coperchio	Piastra centrale
Terminabile	no
Tipo di collegamento	Morsetto a vite
Numero di unità	1
Numero di prese commutabili	0
Numero poli	2
Scritta/identificazione	senza scritta
Versione	Italia
Versione della superficie	opaco
Versione	Tipo italiano P17/11
Meccanismo di espulsione	no
Tipo di fissaggio	bloccato
Campo di siglatura	no
Temperatura d'esercizio max	40 °C
Temperatura d'esercizio min.	-5 °C
Protezione corrente di guasto per condizioni aggravate (secondo VDE)	no
Priva di alogeni	sì
Coperchio ribaltabile	no
Spia	no
Con interruttore on/off	no
Con microfusibile	no
Con illuminazione di funzione	no
Con illuminazione di orientamento	no
Modalità di montaggio	Canale di incasso apparecchi
Tensione nominale	250 V
Corrente nominale	16 A
Grado di protezione	altro
Alimentazione speciale	senza alimentazione speciale
Profondità	37 mm
Trasparente	no