

Base industriale quadrata inclinata 3P+N+T, 63A, 400V~. IP44

Base industriale da incasso con design inclinato tipo pannello, dotata di 3 poli + neutro + terra, per 63A a 400V~. La protezione IP44 ne consente l'uso in ambienti industriali con polvere o schizzi occasionali. Il design inclinato agevola il collegamento ergonomico. Ideale per quadri di potenza.



Caratteristiche

Applicazioni abituali	Ambienti industriali (fabbriche, magazzini, ecc.)
Tipo	Base industriale quadrata inclinata
N. di poli	3P + N + T
Tipo di connessione terminale	Per vite
Posizione della terra	6h
Cornice per Indubox	MR1332
Corrente nominale	63A
Tensione nominale	400V
Colore	Rosso

Dati tecnici

Grado di protezione (IK)	IK09
Resistenza agli shock da impatto	Forte
Resistenza al fuoco (GWEPT)	850 °C
Resistenza al calore (pressione della sfera)	125 °C
Temperatura ambiente di funzionamento	-5 °C ; +40 °C
Stabilità dimensionale	-25 °C -> +80 °C
Privo di alogeni	Sì

Normativa

Marcatura CE	Si
Marcatura UK	Si
Marcatura CMim	Si
Conforme alla Normativa UNE/EN	UNE-EN 60309-1:2023 UNE-EN 60309-2:2023
Conforme al Regolamento Elettrotecnico di Bassa Tensione (REBT)	Si
Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione	Si

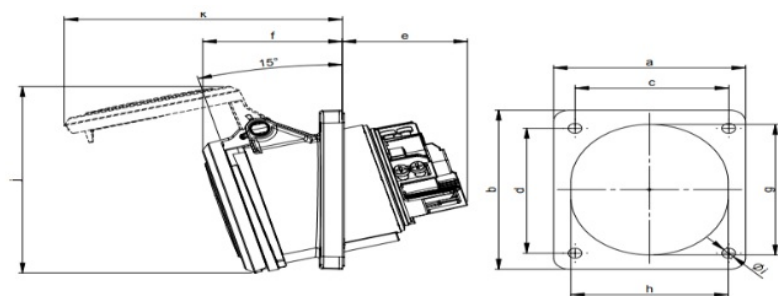
Sostenibilità

Conforme alla Direttiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Si
Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2)	Si
Conforme alla Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

Logistica e imballaggio

Codice EAN unitario	8423220089648
Codice EAN confezione	8423220089648
Codice EAN imballaggio	18423220089645
Vs. confezione	1
Vs. imballaggio	2
Vs. pallet	99999
Misure imballaggio cm	29x19x23
Peso unitario (g)	213,8
Peso confezione (Kg)	0,2138
Peso imballaggio (Kg)	0,5986
Codice tariffario	85366990

Disegno



Ampere	63		
Pole	3	4	5
a [mm]	100	100	100
b [mm]	112	112	112
c [mm]	80	80	80
d [mm]	88	88	88
e [mm]	64	64	64
f [mm]	74	74	74
g [mm]	92	92	92
h [mm]	82	82	82
i [mm]	7	7	7
j [mm]	132	132	132
k [mm]	146	146	146



Documentazione e download



Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)