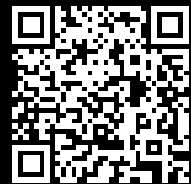


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7240.301

Canalina di alimentazione

Stato: 12/02/2026 (Fonte: ittal.com/it-it)



DK 7240.301 - Canalina di alimentazione con amperometro

Per la misurazione dell'assorbimento di corrente delle utenze collegate. Contatti tipo "Shuko" e varie possibilità di montaggio.

Caratteristiche

Codice prodotto	DK 7240.301
Descrizione prodotto	<p>La canalina di alimentazione con prese multiple 7x CEE 7/3 (tipo F - prese Schuko) con display integrato misura l'energia assorbita da tutte le utenze collegate. La canalina con prese di alimentazione con lunghezza 482,6 mm (19") è installabile a scelta sui telai di montaggio da 19", sui telai dei contenitori o nella parte posteriore dei ripartitori a parete. La squadretta di montaggio è applicabile in quattro diverse posizioni e garantisce un montaggio regolabile. Senza accessori di fissaggio aggiuntivi si può applicare la canalina con prese di alimentazione su tutti i profilati con passo meccanico di 25 mm.</p>
Vantaggi	Precisione di misura di $\pm 5\%$
Funzionamento	Misura di corrente, tensione, frequenza, potenza attiva, energia attiva e sfasamento
Materiale	Profilo in alluminio estruso, anodizzato naturale Inserti prese: policarbonato
Parti incluse nella fornitura	Canalina di alimentazione 2 angolari di montaggio Materiale di fissaggio Istruzioni d'uso Con cavo di connessione 3 m (copicorda)
Esecuzione	Mit Display
Prese di alimentazione	7 x D, Schuko (tipo F, CEE 7/3)
Dimensioni	Altezza: 45 mm Profondità: 50 mm Lunghezza: 482,6 mm

Caratteristiche

Lunghezza cavo di connessione	3 m
Cavo di connessione (tipo)	H05VV-F3G1,5 con terminali di collegamento
Quota di fissaggio	464,1 mm
Tensione nominale di esercizio	230 V AC, 50 Hz
Tensione nominale	230 V AC, 50 Hz
Corrente nominale (max.)	16 A
Possibili installazioni	Componenti con reticolo forato da 25 mm Piano di fissaggio da 482,6 mm (19") Telaio dell'armadio Nella parte posteriore dei ripartitori da parete (se la superficie è sufficientemente ampia)
Colore presa elettrica	RAL 7035
Range temperatura di esercizio	5 °C...45 °C
Umidità relativa (non condensante)	10 %...80 %
Range di temperatura stoccaggio	-15 °C...60 °C
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.88
Peso lordo	1.08
Codice tariffa doganale	85366990
EAN	4028177709416
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
-------------	-----------------------------